

GLASNIK

INSTITUT ZA STANDARDIZACIJU BOSNE I HERCEGOVINE; GODINA XVII, BROJ 2, JUL 2023

SLUŽBENE OBJAVE

SADRŽAJ

OSNOVE BOSANSKOHERCEGOVAČKE STANDARDIZACIJE	3
PREGLED TEHNIČKIH KOMITETA	4
KAKO MOŽETE UČESTVOVATI U RADU JEDNOG ILI VIŠE TEHNIČKIH KOMITETA? PRIJAVA ZA UČEŠĆE U RADU TEHNIČKIH KOMITETA	6
OBJAVA NOVIH BOSANSKOHERCEGOVAČKIH STANDARDARDA I DRUGIH STANDARDIZACIJSKIH DOKUMENATA.....	7
ZAMIJENJENI I POVUČENI BAS STANDARDI I DRUGI STANDARDIZACIJSKI DOKUMENTI	10

OSNOVE BOSANSKOHERCEGOVAČKE STANDARDIZACIJE

U skladu sa Zakonom o standardizaciji Bosne i Hercegovine («Sl. Glasnik BiH», br. 19/01) član 6, državne standarde Bosne i Hercegovine (BAS standardi) i druge dokumente iz područja državne standardizacije priprema, prihvata, izdaje i održava Institut za standardizaciju BiH (u daljem tekstu: Institut). Bosanskohercegovačke standarde pripremaju, u skladu sa BAS Uputstvima, stručna tijela Instituta - tehnički komiteti prihvatanjem odgovarajućih međunarodnih, evropskih ili drugih standarda i ostalih standardizacijskih dokumenata, te izradom izvornih standarda.

Objavlivanjem početka javne rasprave o nacrtima standarda i drugih standardizacijskih dokumenata na web strani Instituta: **www.isbih.gov.ba**, omogućeno je svim zainteresiranim da upute primjedbe i komentare na nacрте standarda i drugih standardizacijskih dokumenata. Nacrti standarda i drugih standardizacijskih dokumenata, koji su na javnoj raspravi, mogu se dobiti na uvid u Institutu.

Objava novih BAS standarda i drugih standardizacijskih dokumenata, zamijenjenih i/ili povučenih, navedena je u Glasniku u okviru tehničkog komiteta, koji je pripremio standard. Tehnički komiteti su dati po rastućem broju oznake.

Označavanje standarda

Za svaki standard navedena je grupa podataka, kao u donjem primjeru, kao i potrebna objašnjenja:

(1) (2) (3) (4) (5)
BAS ISO 10005:2000 (1. izd) (pv) (bs,en) (32 str)

(6)
Upravljanje kvalitetom - Smjernice za planove kvaliteta
Quality management - Guidelines for quality plans

(7) (8)
(ISO 10005:1995, IDT)

(9)
ICS 03.120.10

(10)
Zamjenjuje:

Legenda:

- | | |
|---|---|
| (1) Referentni broj | (5) Broj strana |
| (2) Broj izdanja | (6) Naziv dokumenta |
| (3) Metoda pripreme
iz - izvorni
pv - prijevod
ko - korice
pr - proglašavanje | (7) Oznaka standarda koji služi kao osnova za pripremu
BAS standarda |
| (4) Jezik
bs - bosanski
hr - hrvatski
sr - srpski
en - engleski
de - njemački
(bs,en) - dvojezični dokument
(bs,hr,sr) - trojezični dokument | (8) Stepен usklađenosti
IDT - identičan
MOD - modificiran
NEQ - neekvivalentan |
| | (9) Međunarodna klasifikacija za standarde (ICS) |
| | (10) Oznaka zamijenjenog standarda |

PREGLED BAS TEHNIČKIH KOMITETA

BAS/TC 1	INFORMACIONA TEHNOLOGIJA
BAS/TC 2	ZAVARIVANJE I SRODNI POSTUPCI
BAS/TC 3	UPRAVLJANJE KVALITETOM I OSIGURANJE KVALITETA
BAS/TC 4	ČELIK, ČELIČNI PROIZVODI, OBOJENI METALI I LEGURE
BAS/TC 5	TELEKOMUNIKACIJE
BAS/TC 6	OPREMA ZA EKSPLOZIVNE ATMOSFERE
BAS/TC 7	OKOLINA
BAS/TC 8	KOORDINACIJA IZOLACIJE, VISOKONAPONSKA ISPITIVANJA I MJERNI TRANSFORMATORI
BAS/TC 9	CEMENT, GIPS, KREČ I DRUGI ANORGANSKI VEZIVNI MATERIJALI
BAS/TC 10	OPREMA ZA MJERENJE ELEKTRIČNE ENERGIJE I UPRAVLJANJE OPTEREĆENJEM
BAS/TC 11	NAFTA I NAFTNI DERIVATI
BAS/TC 13	ZAŠTITA OD POŽARA
BAS/TC 14	LIČNA ZAŠTITNA OPREMA
BAS/TC 15	ELEKTROMAGNETNA KOMPATIBILNOST
BAS/TC 16	MAŠINSKI ELEMENTI
BAS/TC 17	TEHNIČKO CRTANJE I SIMBOLI
BAS/TC 18	ENERGETSKI TRANSFORMATORI, MJERNI RELEJI I ZAŠTITNA OPREMA
BAS/TC 19	ELEKTRIČNE INSTALACIJE U ZGRADAMA
BAS/TC 21	BETON I PROIZVODI OD BETONA
BAS/TC 22	CESTOGRADNJA
BAS/TC 23	LJEKOVITO I AROMATIČNO BILJE
BAS/TC 24	ISPITIVANJE BEZ RAZARANJA
BAS/TC 25	ZAŠTITA ZDRAVLJA
BAS/TC 27	RUDARSTVO
BAS/TC 28	EKSPLOZIVI ZA CIVILNE NAMJENE (<i>U mirovanju</i>)
BAS/TC 29	SREDSTVA I UREĐAJI ZA DIZANJE I PRENOŠENJE TERETA
BAS/TC 30	ELEKTRIČNI KABLOVI
BAS/TC 31	GAS I GASNA TEHNIKA
BAS/TC 35	CESTOVNA VOZILA
BAS/TC 36	ARHITEKTONSKE KONSTRUKCIJE, TEHNOLOGIJA I ORGANIZACIJA GRAĐENJA I FIZIKA ZGRADE
BAS/TC 37	SIGURNOST GRAĐEVINA OD POŽARA
BAS/TC 38	MJERITELJSTVO I MJERENJA

BAS /TC 39	ZAŠTITA MATERIJALA OD KOROZIJE
BAS/TC 40	MAŠINE I ALATI
BAS/TC 41	OPREMA POD PRITISKOM I KONTEJNERI
BAS/TC 42	DRVO I PROIZVODI OD DRVETA
BAS/TC 43	HRANA
BAS/TC 44	BIBLIOTEČKO – INFORMACIJSKE NAUKE
BAS/TC 45	POLJOPRIVREDA
BAS/TC 46	ŽELJEZNICE
BAS/TC 47	UREĐAJI I SISTEMI ZA GRIJANJE I HLAĐENJE
BAS/TC 48	TEKSTIL, KOŽA, ODJEĆA I OBUĆA
BAS/TC 49	HEMIJSKI INŽINJERING, LABORATORIJSKA OPREMA I KOZMETIKA
BAS/TC 50	AMBALAŽA, PLASTIKA I GUMA
BAS/TC 51	AUTOMATIKA
BAS/TC 52	UPRAVLJAČKA I SKLOPNA POSTROJENJA
BAS/TC 53	FLUIDI I SISTEMI FLUIDA
BAS/TC 54	SIGURNOST IGRAČAKA I PROIZVODA ZA DJECU
BAS/TC 55	DRUŠTVENA ODGOVORNOST
BAS/TC 56	KONVENCIONALNI I ALTERNATIVNI IZVORI ELEKTRIČNE ENERGIJE
BAS/TC 57	KUĆANSKI I SLIČNI ELEKTRIČNI APARATI
BAS/TC 58	PROJEKTOVANJE GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA – EUROKOD EN 1990, EUROKODOVI 1, 7, 8 i 9
BAS/TC 59	DRUŠTVENA SIGURNOST I ZAŠTITA
BAS/TC 60	VRATA I PROZORI
BAS/TC 61	PROJEKTOVANJE GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA – EUROKODOVI 2, 4 i 6
BAS/TC 62	PROJEKTOVANJE GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA – EUROKODOVI 3 i 5
BAS/TC 63	VS1 - OPĆA STANDARDIZACIJA
BAS/TC 64	VS2 - ELEKTROTEHNIČKA STANDARDIZACIJA
BAS/TC 65	VS3 - STANDARDIZACIJA IZ OBLASTI TELEKOMUNIKACIJA

Sve informacije o radu tehničkih komiteta, standardima koji su objavljeni za javnu raspravu i objavljenim međunarodnim standardima možete pronaći na službenoj internet adresi Instituta za standardizaciju BiH

www.isbih.gov.ba.

KAKO MOŽETE UČEŠTOVATI U RADU JEDNOG ILI VIŠE TEHNIČKIH KOMITETA?

Prijava za učešće u radu TC

Bosna i Hercegovina
Institut za standardizaciju



Босна и Херцеговина
Институт за стандардизацију

PRIJAVA ZA UČEŠĆE U RADU TC

Organizacija _____
(naziv i adresa)

telefon: _____ e-mail: _____ telefaks: _____

Zainteresirani smo za rad u BAS/TC _____

(oznaka i naziv BAS/TC)

i to (odgovarajuće zaokružiti):

a. članstvo u BAS/TC

b. vođenje sekretarijata BAS/TC

Za člana BAS/TC predlažemo: _____
(ime, prezime i zvanje)

(radno mjesto)

(poznavanje stranog jezika: oznaka jezika i nivoa znanja)

Profesionalno iskustvo i rad u standardizaciji
i srodnim djelatnostima u vezi s područjem rada TC-a _____

(mjesto i datum)

(MP)

(potpis ovlaštene osobe)

Napomene:

1. Prijavljeni kandidat dužan je dostaviti radnu biografiju da bi prijava bila uzeta u razmatranje
2. Prijavljeni kandidat dužan je postupati u skladu sa odredbama Poslovnika o radu stručnih tijela Instituta, BAS uputstava i drugih relevantnih dokumenata Instituta.
3. Zainteresirana organizacija izmiruje troškove u vezi s učešćem svojih predstavnika u radu BAS/TC (putni troškovi, dnevnice).
4. Popunjenu prijavu pošaljite na adresu: Institut za standardizaciju Bosne i Hercegovine, 71123 Istočno Sarajevo, Trg Iliđanske brigade 2B ili e-mail: stand@isbih.gov.ba



ZO – R 11

OBJAVA NOVIH BOSANSKOHERCEGOVAČKIH STANDARDA I DRUGIH STANDARDIZACIJSKIH DOKUMENATA

Objavom u Glasniku dolje navedeni međunarodni/evropski standardi i drugi standardizacijski dokumenti dobijaju status bosanskohercegovačkog standarda i drugog standardizacijskog dokumenta i mogu se nabaviti u Informativnom centru Instituta.

Metoda prevoda

BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija

BAS ISO/IEC 27001:2023 (4. izd.) (pv) (bs,en) (52 str.)

bs: Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti – Sistemi za upravljanje sigurnošću informacija – Zahtjevi

en: Information security, cybersecurity and privacy protection — Information security management systems — Requirements

(ISO/IEC 27001:2022, IDT)

ICS: 35.030; 03.100.70

BAS/TC 8 - Koordinacija izolacije, visokonaponska ispitivanja i mjerni transformatori

BAS EN 50386:2023 (3. izd.) (pv) (sr,en) (19 str.)

sr: Проводни изолатори за трансформаторе пуњене течностима, напона до 1 kV и струја од 250 А до 5 kA

en: Bushings up to 1 kV and from 250 A to 5 kA, for liquid filled transformers

(EN 50386:2010/A1:2013, IDT; EN 50386:2010, IDT)

ICS: 29.180

Zamjenjuje: BAS EN 50386/A1:2015, BAS EN 50386:2012

BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona

BAS EN 12350-1:2023 (1. izd.) (pv) (bs) (8 str.)

bs: Ispitivanje svježeg betona – Dio 1: Uzimanje uzoraka i uobičajena oprema

en: Testing fresh concrete - Part 1: Sampling and common apparatus

(EN 12350-1:2019, IDT)

ICS: 91.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 12350-1:2020

BAS EN 12350-2:2023 (4. izd.) (pv) (bs) (8 str.)

bs: Ispitivanje svježeg betona – Dio 2: Ispitivanje slijeganjem

en: Testing fresh concrete - Part 2: Slump test

(EN 12350-2:2019, IDT)

ICS: 91.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 12350-2:2020

BAS EN 12350-5:2023 (4. izd.) (pv) (bs) (10 str.)

bs: Ispitivanje svježeg betona – Dio 5: Ispitivanje rasprostranjem

en: Testing fresh concrete - Part 5: Flow table test

(EN 12350-5:2019, IDT)

ICS: 91.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 12350-5:2020

BAS EN 12350-7:2023 (3. izd.) (pv) (bs) (22 str.)

bs: Ispitivanje svježeg betona - Dio 7: Sadržaj zraka – Metode pritiska

en: Testing fresh concrete - Part 7: Air content - Pressure methods

(EN 12350-7:2019/AC:2022, IDT; EN 12350-7:2019, IDT)

ICS: 91.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 12350-7:2020

BAS/TC 55 - Društvena odgovornost

BAS ISO 37301:2023 (1. izd.) (pv) (hr) (43 str.)

hr: Sustavi upravljanja usklađenošću — Zahtjevi sa smjernicama za uporabu

en: Compliance management systems - Requirements with guidance for use

(ISO 37301:2021, IDT)

ICS: 03.100.70; 03.100.02; 03.100.01

Zamjenjuje: BAS ISO 19600:2021

Metoda proglašavanja

BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija

BAS CEN ISO/TS 19468:2023

(2. izd.) (pr) (en) (143 str.)

bs: Inteligentni transportni sistemi - Interfejsi podataka između centara za transportne informacije i kontrolnih sistema - Specifikacije modela nezavisne od platforme za protokole razmjene podataka za transportne informacije i kontrolne sisteme

hr: Inteligentni transportni sustavi - Sučelja podataka između centara za transportne informacije i kontrolnih sustava - Specifikacije modela nezavisne od platforme za protokole razmjene podataka za transportne informacije i kontrolne sustave

sr: Интелигентни транспортни системи - Интерфејси података између центара за транспортне информације и контролних система - Спецификације модела независне од платформе за протоколе размене података за транспортне информације и контролне системе

en: Intelligent transport systems - Data interfaces between centres for transport information and control systems - Platform-independent model specifications for data exchange protocols for transport information and control systems

(CEN ISO/TS 19468:2022, IDT; ISO/TS 19468:2022, IDT)

ICS: 35.240.60; 03.220.20

Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 19468:2021

BAS CEN/TS 15531-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (58 str.)

bs: Javni prijevoz – Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza – Dio 4: Interfejsi funkcionalnih servisa: Nadzor objekata

hr: Javni prijevoz – Sučelje servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza – Dio 4: Sučelja funkcionalnih servisa: Nadzor objekata

sr: Javni prevoz – Интерфејс сервиса за информације у реалном времену које се односе на операције јавног превоза – Дио 4: Интерфејси функционалних сервиса: Надзор објеката

en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 4: Functional service interfaces: Facility monitoring (CEN/TS 15531-4:2021, IDT)

ICS: 35.240.60

Zamjenjuje: BAS CEN/TS 15531-4:2014

BAS CEN/TS 15531-5:2023 (3. izd.) (pr) (en) (171 str.)

bs: Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog transporta – Dio 5: Interfejsi funkcionalnih servisa razmjene situacija: Razmjena situacija

hr: Javni prijevoz - Sučelje servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza – Dio 5: Sučelja funkcionalnih servisa razmjene situacija: Razmjena situacija

sr: Javni transport - Интерфејс сервиса за информације у реалном времену које се односе на операције јавног транспорта – Дио 5: Интерфејси функционалних сервиса размене ситуација: Размјена ситуација

en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 5: Functional service interfaces situation exchange: Situation exchange (CEN/TS 15531-5:2022, IDT)

ICS: 35.240.60

Zamjenjuje: BAS CEN/TS 15531-5:2021

BAS CEN/TS 16157-6:2023 (2. izd.) (pr) (en) (197 str.)

bs: Inteligentni transportni sistemi – Specifikacije DATEX II razmjene podataka za upravljanje saobraćajem i informacije – Dio 6: Objave informacija o parkiranju

hr: Inteligentni transportni sustavi – Specifikacije DATEX II razmjene podataka za upravljanje prometom i informacije – Dio 6: Objave informacija o parkiranju

sr: Интелигентни транспортни системи – Спецификације DATEX II размене података за управљање саобраћајем и информације – Дио 6: Објаве информација о паркирању

en: Intelligent transport systems - DATEX II data exchange specifications for traffic management and information - Part 6: Parking publications (CEN/TS 16157-6:2022, IDT)

ICS: 35.240.60

Zamjenjuje: BAS CEN/TS 16157-6:2016

BAS CEN/TS 17249-5:2023 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

bs: Inteligentni transportni sistemi - Elektronska sigurnost - Dio 5: Elektronski poziv za motorna vozila na dva točka UNECE kategorije L1 i L3

hr: Inteligentni transportni sustavi - Elektronička sigurnost - Dio 5: Elektronički poziv za motorna vozila na dva kotača UNECE kategorije L1 i L3

sr: Интелигентни транспортни системи - Електронска сигурност - Дио 5: Електронски позив

за моторна возила на два точка UNECE категорије L1 i L3

en: Intelligent transport systems - eSafety - Part 5: eCall for UNECE category L1 and L3 powered two-wheeled vehicles (CEN/TS 17249-5:2022, IDT)

ICS: 35.240.60

Zamjenjuje: BAS CEN/TS 17249-5:2021

BAS CEN/TS 17699:2023 (1. izd.) (pr) (en) (148 str.)

bs: Smjernice za razvoj IKT stručnih nastavnih planova i programa prema standardu EN 16234-1 (e-CF)

hr: Smjernice za razvoj IKT stručnih nastavnih planova i programa prema standardu EN 16234-1 (e-CF)

sr: Смјернице за развој ИКТ стручних наставних планова и програма према стандарду EN 16234-1 (e-CF)

en: Guidelines for developing ICT Professional Curricula as scoped by EN 16234-1 (e-CF) (CEN/TS 17699:2022, IDT)

ICS: 35.020; 03.100.30

BAS CEN/TS 17834:2023 (1. izd.) (pr) (en) (103 str.)

bs: Evropski okvir profesionalne etike za IKT profesiju (EU ICT Ethics)

hr: Европски оквир професионалне етике за ИКТ професију (EU ICT Ethics)

sr: Европски оквир професионалне етике за ИКТ професију (EU ICT Ethics)

en: European Professional Ethics Framework for the ICT Profession (EU ICT Ethics) (CEN/TS 17834:2022, IDT)

ICS: 35.020; 03.100.30

BAS EN 15531-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (107 str.)

bs: Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza - Dio 1: Kontekst i okvir

hr: Javni prijevoz - Sučelje servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza - Dio 1: Kontekst i okvir

sr: Јавни транспорт - Интерфејс сервиса за информације у реалном времену које се односе на операције јавног превоза - Дио 1: Контекст и оквир

en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 1: Context and framework (EN 15531-1:2022, IDT)

ICS: 35.240.60

Zamjenjuje: BAS EN 15531-1:2016

BAS EN 15531-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (154 str.)

bs: Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza – Dio 3: Interfejsi funkcionalnih servisa

hr: Javni prijevoz - Sučelje servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza – Dio 3: Sučelja funkcionalnih servisa

sr: Јавни транспорт - Интерфејс сервиса за информације у реалном времену које се односе на операције јавног превоза – Дио 3: Интерфејси функционалних сервиса

en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 3: Functional service interfaces (EN 15531-3:2022, IDT)

ICS: 35.240.60

Zamjenjuje: BAS EN 15531-3:2016

BAS EN 17529:2023 (1. izd.) (pr) (en) (62 str.)
bs: Konceptualna i podrazumijevana zaštita podataka i privatnosti (DPbDD)
hr: Konceptualna i podrazumijevana zaštita podataka i privatnosti (DPbDD)
sr: Концептуална и подразумијевана заштита података и приватности (DPbDD)
en: Data protection and privacy by design and by default
(EN 17529:2022, IDT)
ICS: 35.030

BAS EN 17748-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (104 str.)
bs: Temeljni korpus znanja za IKT profesiju (ICT BoK) - Dio 1: Korpus znanja
hr: Temeljni korpus znanja za IKT profesiju (ICT BoK) - Dio 1: Korpus znanja
sr: Темељни корпус знања за ИКТ професију (ICT BoK) - Дио 1: Корпус знања
en: Foundational Body of Knowledge for the ICT Profession (ICT BoK) - Part 1: Body of Knowledge
(EN 17748-1:2022, IDT)
ICS: 35.020; 03.100.30

BAS EN 301549:2023 (4. izd.) (pr) (en) (181 str.)
bs: Zahtjevi pristupačnosti za IKT proizvode i usluge
hr: Zahtjevi pristupačnosti za IKT proizvode i usluge
sr: Захтјеви приступачности за ИКТ производе и услуге
en: Accessibility requirements for ICT products and services
(EN 301549:2021, IDT)
ICS: 33.020; 53.080; 35.020; 13.180; 03.100.10
Zamjenjuje: BAS EN 301549:2022

BAS EN ISO 12855:2023 (3. izd.) (pr) (en) (157 str.)
bs: Elektronska naplata – Razmjena informacija između servisa za pružanje usluge i naplate putarine
hr: Elektronička naplata – Razmjena informacija između servisa za pružanje usluge i naplate cestarine
sr: Електронска наплата – Разmjена информација између сервиса за пружање услуге и наплате путарине
en: Electronic fee collection - Information exchange between service provision and toll charging
(EN ISO 12855:2022, IDT; ISO 12855:2022, IDT)
ICS: 35.240.60; 03.220.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 12855:2017

BAS EN ISO 13972:2023 (1. izd.) (pr) (en) (81 str.)
bs: Zdravstvena informatika – Klinički informacioni modeli - Karakteristike, strukture i zahtjevi
hr: Zdravstvena informatika – Klinički informacijski modeli - Karakteristike, strukture i zahtjevi
sr: Здравствена информатика – Клинички информациони модели - Карактеристике, структуре и захтјеви
en: Health informatics - Clinical information models - Characteristics, structures and requirements
(EN ISO 13972:2022, IDT; ISO 13972:2022, IDT)
ICS: 35.240.80
Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 13972:2016

BAS EN ISO 19105:2023 (2. izd.) (pr) (en,fr) (33 str.)
bs: Geografske informacije - Usklađenost i testiranje
hr: Geografske informacije - Usklađenost i testiranje
sr: Географске информације - Усклађеност и тестирање
en: Geographic information - Conformance and testing

(EN ISO 19105:2022, IDT; ISO 19105:2022, IDT)
ICS: 35.240.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 19105:2010

BAS EN ISO 19115-2/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Geografske informacije - Metapodaci - Dio 2: Proširenja za prikupljanje i obradu
hr: Geografske informacije - Metapodaci - Dio 2: Proširenja za prikupljanje i obradu
sr: Географске информације - Метаподаци - Дио 2: Проширења за прикупљање и обраду
en: Geographic information - Metadata - Part 2: Extensions for acquisition and processing - Amendment 1
(EN ISO 19115-2:2019/A1:2022, IDT; ISO 19115-2:2019/Amd 1:2022, IDT)
ICS: 35.240.70

BAS EN ISO 27269:2023 (1. izd.) (pr) (en) (80 str.)
bs: Zdravstvena informatika - Međunarodni rezime pacijenta
hr: Zdravstvena informatika - Međunarodni rezime pacijenta
sr: Здравствена информатика - Међународни резиме пацијента
en: Health informatics - International patient summary
(EN ISO 27269:2022, IDT; ISO 27269:2021, IDT)
ICS: 35.240.80
Zamjenjuje: BAS ISO 27269:2022, BAS EN 17269:2021

BAS EN ISO/IEC 24760-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: IT sigurnost i privatnost - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 1: Terminologija i pojmovi
hr: IT sigurnost i privatnost - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 1: Terminologija i pojmovi
sr: ИТ сигурност и приватност - Оквир за управљање идентитетом - Дио 1: Терминологија и појмови
en: IT Security and Privacy - A framework for identity management - Part 1: Terminology and concepts
(EN ISO/IEC 24760-1:2022, IDT; ISO/IEC 24760-1:2019, IDT)
ICS: 35.030
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 24760-1:2020

BAS EN ISO/IEC 27007:2023 (1. izd.) (pr) (en) (43 str.)
bs: Sigurnost podataka, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Smjernice za audit sistema za upravljanje sigurnošću informacija
hr: Sigurnost podataka, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Smjernice za audit sistema za upravljanje sigurnošću informacija
sr: Сигурност података, кибернетичка сигурност и заштита приватности - Смјернице за аудит система за управљање сигурношћу информација
en: Information security, cybersecurity and privacy protection - Guidelines for information security management systems auditing
(EN ISO/IEC 27007:2022, IDT; ISO/IEC 27007:2020, IDT)
ICS: 35.030; 03.100.70; 03.120.20
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 27007:2021

BAS EN ISO/IEC 29151:2023 (1. izd.) (pr) (en) (44 str.)
bs: Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike - Pravilo dobre prakse za zaštitu ličnih identifikacionih informacija

hr: Informacijska tehnologija – Sigurnosne tehnike - Pravilo dobre prakse za zaštitu osobnih identifikacijskih informacija

sr: Информациона технологија – Сигурносне технике - Правило добре праксе за заштиту личних идентификационих информација

en: Information technology - Security techniques - Code of practice for personally identifiable information protection

(EN ISO/IEC 29151:2022, IDT; ISO/IEC 29151:2017, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 29151:2018

BAS EN ISO/IEEE 11073-40101:2023

(1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

bs: Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 40101: Osnova - Kibernetička sigurnost - Procesi za procjenu ranjivosti

hr: Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 40101: Osnova - Kibernetička sigurnost - Procesi za procjenu ranjivosti

sr: Здравствена информатика - Интероперабилност уређаја - Дио 40101: Основа - Кибарнетичка сигурност - Процеси за процену рањивости

en: Health informatics - Device interoperability - Part 40101: Foundational - Cybersecurity - Processes for vulnerability assessment

(EN ISO/IEEE 11073-40101:2022, IDT; ISO/IEEE 11073-40101:2022, IDT)

ICS: 35.240.80

BAS EN ISO/IEEE 11073-40102:2023

(1. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 40102: Osnova - Kibernetička sigurnost - Mogućnosti za ublažavanje sigurnosnih rizika

hr: Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 40102: Osnova - Kibernetička sigurnost - Mogućnosti za ublažavanje sigurnosnih rizika

sr: Здравствена информатика - Интероперабилност уређаја - Дио 40102: Основа - Кибарнетичка сигурност - Могућности за ублажавање сигурносних ризика

en: Health informatics - Device interoperability - Part 40102: Foundational - Cybersecurity - Capabilities for mitigation

(EN ISO/IEEE 11073-40102:2022, IDT; ISO/IEEE 11073-40102:2022, IDT)

ICS: 35.240.80

BAS/TC 7 - Okolina

BAS EN 12120:2023 (3. izd.) (pr) (en) (21 str.)

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij hidrogen sulfid

hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrijev hidrogen sulfid

sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Натријум хидроген сулфит

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium hydrogen sulfite (EN 12120:2022, IDT)

ICS: 71.100.80

Zamjenjuje: BAS EN 12120:2014

BAS EN 12121:2023 (3. izd.) (pr) (en) (20 str.)

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij disulfid

hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrijev disulfid

sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Натријум дисулфит

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium disulfite (EN 12121:2022, IDT)

ICS: 71.100.80

Zamjenjuje: BAS EN 12121:2014

BAS EN 12123:2023 (3. izd.) (pr) (en) (18 str.)

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Amonij sulfat

hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Amonijev sulfat

sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Амонијум сулфат

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Ammonium sulfate (EN 12123:2022, IDT)

ICS: 71.100.80

Zamjenjuje: BAS EN 12123:2014

BAS EN 12124:2023 (3. izd.) (pr) (en) (17 str.)

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij sulfid

hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrijev sulfid

sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Натријум сулфит

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium sulfite (EN 12124:2022, IDT)

ICS: 71.100.80

Zamjenjuje: BAS EN 12124:2014

BAS EN 12125:2023 (3. izd.) (pr) (en) (17 str.)

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij tiosulfat

hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrijev tiosulfat

sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Натријум тиосулфат

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium thiosulfate (EN 12125:2022, IDT)

ICS: 71.100.80

Zamjenjuje: BAS EN 12125:2014

BAS EN 12126:2023 (3. izd.) (pr) (en) (18 str.)

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Ukapljeni amonijak

hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Ukapljeni amonijak

sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Укапљени амонијак

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Liquefied ammonia (EN 12126:2022, IDT)

ICS: 71.100.80

Zamjenjuje: BAS EN 12126:2014

BAS EN 12174:2023 (3. izd.) (pr) (en) (19 str.)

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij heksafluorosilikat

hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrijev heksafluorosilikat

sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Натријум хексафлуоросиликат

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium hexafluorosilicate (EN 12174:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 12174:2014

BAS EN 12175:2023 (3. izd.) (pr) (en) (21 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Heksafluorosilicilna kiselina
hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Heksafluorosilicilna kiselina
sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Хексафлуоросилицилна киселина
en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Hexafluorosilicic acid (EN 12175:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 12175:2014

BAS EN 12873-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (31 str.)
bs: Uticaj materijala na vodu namijenjenu za ljudsku upotrebu - Uticaj uslijed migracije - Dio 2: Metoda ispitivanja za materijale koji nisu na bazi metala i cementa primijenjene na terenu
hr: Utjecaj materijala na vodu namijenjenu za ljudsku upotrebu - Utjecaj uslijed migracije - Dio 2: Metoda ispitivanja za materijale koji nisu na bazi metala i cementa primijenjene na terenu
sr: Утицај материјала на воду намијењену за људску употребу - Утицај усљед миграције - Дио 2: Метода испитивања за материјале који нису на бази метала и цемента примијењене на терену
en: Influence of materials on water intended for human consumption - Influence due to migration - Part 2: Test method for non-metallic and noncementitious site-applied materials (EN 12873-2:2021, IDT)
ICS: 67.250; 13.060.20
Zamjenjuje: BAS EN 12873-2:2006

BAS EN 12873-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (17 str.)
bs: Uticaj materijala na vodu namijenjenu za ljudsku upotrebu - Uticaj uslijed migracije - Dio 4: Metoda ispitivanja membrana za tretman vode
hr: Utjecaj materijala na vodu namijenjenu za ljudsku upotrebu - Utjecaj uslijed migracije - Dio 4: Metoda ispitivanja membrana za tretman vode
sr: Утицај материјала на воду намијењену за људску употребу - Утицај усљед миграције - Дио 4: Метода испитивања мембрана за третман воде
en: Influence of materials on water intended for human consumption - Influence due to migration - Part 4: Test method for water treatment membranes (EN 12873-4:2021, IDT)
ICS: 67.250; 13.060.20
Zamjenjuje: BAS EN 12873-4:2007

BAS EN 13433:2023 (2. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Uređaji za prevenciju zagađivanja na bazi povratnog toka pitke vode - Mehanički diskonektor, direktno pokrenut - Porodica G, tip A
hr: Uređaji za prevenciju zagađivanja na bazi povratnog toka pitke vode - Mehanički diskonektor, direktno pokrenut - Obitelj G, tip A
sr: Уређаји за превенцију загађивања на бази повратног тока питке воде - Механички дисконектор, директно покренут - Породица Г, тип А
en: Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Mechanical disconnecter, direct actuated -

Family G, type A
(EN 13433:2021, IDT)
ICS: 23.060.50
Zamjenjuje: BAS EN 13433:2008

BAS EN 13434:2023 (2. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Uređaji za prevenciju zagađivanja na bazi povratnog toka pitke vode - Mehanički diskonektor, hidraulički pokrenut - Porodica G, tip B
hr: Uređaji za prevenciju zagađivanja na bazi povratnog toka pitke vode - Mehanički diskonektor, hidraulički pokrenut - Obitelj G, tip B
sr: Уређаји за превенцију загађивања на бази повратног тока питке воде - Механички дисконектор, хидраулички покренут - Породица Г, тип Б
en: Devices to prevent pollution by backflow of potable water - Mechanical disconnecter, flow actuated - Family G, Type B (EN 13434:2021, IDT)
ICS: 23.060.50

BAS EN 13725:2023 (2. izd.) (pr) (en) (124 str.)
bs: Emisije iz stacionarnih izvora - Određivanje koncentracije mirisne tvari dinamičkom olfaktometrijom i stepena otpuštanja mirisa
hr: Emisije iz stacionarnih izvora - Određivanje koncentracije mirisne tvari dinamičkom olfaktometrijom i stupnja otpuštanja mirisa
sr: Емисије из стационарних извора - Одређивање концентрације мирисне твари динамичком олфактометријом и степена отпуштања мириса
en: Stationary source emissions - Determination of odour concentration by dynamic olfactometry and odour emission rate (EN 13725:2022, IDT)
ICS: 13.040.99
Zamjenjuje: BAS EN 13725/Cor1:2007, BAS EN 13725:2006

BAS EN 1421:2023 (3. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Amonij hlorid
hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Amonijev klorid
sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Амонијум хлорид
en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Ammonium chloride (EN 1421:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 1421:2014

BAS EN 14583:2023 (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)
bs: Izloženost na radnom mjestu - Uređaji za volumetrijsko uzorkovanje bioaerosola - Opći zahtjevi i ocjena izvedbe
hr: Izloženost na radnom mjestu - Uređaji za volumetrijsko uzorkovanje bioaerosola - Opći zahtjevi i ocjena izvedbe
sr: Изложеност на радном мјесту - Уређаји за волуметријско узорковање биоаеросола - Општи захтјеви и оцјена извођења
en: Workplace exposure - Volumetric bioaerosol samplers - General requirements and evaluation of performance (EN 14583:2021, IDT)
ICS: 13.040.30
Zamjenjuje: BAS EN 14583:2006

BAS EN 14735:2023 (2. izd.) (pr) (en) (56 str.)
bs: Karakterizacija otpada - Priprema uzoraka otpada za ispitivanja ekotoksičnosti
hr: Karakterizacija otpada - Priprema uzoraka otpada za ispitivanja ekotoksičnosti
sr: Karakterizacija otpada - Priprema uzoraka za ispitivanja ekotoksičnosti
en: Characterization of waste - Preparation of waste samples for ecotoxicity tests
(EN 14735:2021, IDT)
ICS: 13.030.01
Zamjenjuje: BAS EN 14735/Cor1:2010, BAS EN 14735:2007

BAS EN 14805:2023 (2. izd.) (pr) (en) (35 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij hlorid za elektrohlorinaciju upotrebom nemembranske tehnologije na terenu
hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrijev klorid za elektroklorinaciju upotrebom nemembranske tehnologije na terenu
sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу - Натријум хлорид за електрохлоринацију употребом немембранске технологије на терену
en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium chloride for on site electrochlorination using non-membrane technology
(EN 14805:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 14805:2010

BAS EN 1491:2023 (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)
bs: Ventili u objektima - Ekspanzioni ventili - Ispitivanja i zahtjevi
hr: Ventili u objektima - Ekspanzijski ventili - Ispitivanja i zahtjevi
sr: Вентили у објектима - Експанзиони вентили - Испитивања и захтјеви
en: Building valves - Expansion valves - Tests and requirements
(EN 1491:2022, IDT)
ICS: 91.140.60
Zamjenjuje: BAS EN 1491:2008

BAS EN 15031:2023 (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje - Koagulanti na bazi aluminija
hr: Kemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje - Koagulanti na bazi aluminija
sr: Хемикалије за третман воде у базенима за пливање - Коагуланти на бази алуминијума
en: Chemicals used for treatment of swimming pool water - Aluminium based coagulants
(EN 15031:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 15031:2014

BAS EN 15216:2023 (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Okolinski čvrsti matriksi - Određivanje ukupnih otopljenih čvrstih tvari (TDS) u vodi i eluatima
hr: Okolišni čvrsti matriksi - Određivanje ukupnih otopljenih čvrstih tvari (TDS) u vodi i eluatima
sr: Еколошки чврсти матрикси - Одређивање укупних отопљених чврстих ствари (TDS) у води и елуатима
en: Environmental solid matrices - Determination of total dissolved solids (TDS) in water and eluates
(EN 15216:2021, IDT)

ICS: 13.030.20
Zamjenjuje: BAS EN 15216:2010

BAS EN 1540:2023 (3. izd.) (pr) (en) (36 str.)
bs: Izloženost na radnom mjestu – Terminologija
hr: Izloženost na radnom mjestu – Terminologija
sr: Изложеност на радном мјесту - Терминологија
en: Workplace exposure - Terminology
(EN 1540:2021, IDT)
ICS: 13.040.30; 01.040.13
Zamjenjuje: BAS EN 1540:2013

BAS EN 15796:2023 (2. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje – Kalcij hipohlorit
hr: Kemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje – Kalcijev hipoklorit
sr: Хемикалије за третман воде у базенима за пливање - Калцијум хипохлорит
en: Chemicals used for treatment of swimming pool water - Calcium hypochlorite
(EN 15796:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 15796:2011

BAS EN 15797:2023 (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje – Koagulanti na bazi željeza
hr: Kemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje – Koagulanti na bazi željeza
sr: Хемикалије за третман воде у базенима за пливање - Коагуланти на бази жељеза
en: Chemicals used for the treatment of swimming pool water - Iron based coagulants
(EN 15797:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 15797:2011

BAS EN 15798:2023 (2. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Proizvodi za tretman vode u bazenima za plivanje – Mediji za filtriranje
hr: Proizvodi za tretman vode u bazenima za plivanje – Mediji za filtriranje
sr: Производи за третман воде у базенима за пливање – Медији за филтрирање
en: Products used for the treatment of swimming pool water - Filter media
(EN 15798:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 15798:2011

BAS EN 15799:2023 (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Proizvodi za tretman vode u bazenima za plivanje - Aktivni ugalj u prahu
hr: Proizvodi za tretman vode u bazenima za plivanje - Aktivni ugljen u prahu
sr: Производи за третман воде у базенима за пливање – Активни угаљ у праху
en: Products used for treatment of swimming pool water - Powdered activated carbon
(EN 15799:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 15799:2011

BAS EN 15805:2023 (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Filteri za čestične tvari iz zraka za opću ventilaciju – Standardizirane dimenzije
hr: Filteri za čestične tvari iz zraka za opću ventilaciju – Standardizirane dimenzije

sr: Филтери за честичне твари из ваздуха за општу вентилацију – Стандардизоване димензије
en: Particulate air filters for general ventilation - Standardised dimensions
(EN 15805:2021, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS EN 15805:2011

BAS EN 15936:2023 (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)
bs: Tlo, otpad, tretirani biootpad i mulj - Određivanje ukupnog organskog ugljika (TOC) suhim spaljivanjem
hr: Tlo, otpad, tretirani biootpad i mulj - Određivanje ukupnog organskog ugljika (TOC) suhim spaljivanjem
sr: Тло, отпад, третирани биоотпад и муљ - Одређивање укупног органског угљеника (ТОС) сухим спаљивањем
en: Soil, waste, treated biowaste and sludge - Determination of total organic carbon (TOC) by dry combustion
(EN 15936:2022, IDT)
ICS: 13.080.10; 13.030.01
Zamjenjuje: BAS EN 15936:2017

BAS EN 16166:2023 (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Tlo, tretirani biootpad i mulj – Određivanje adsorptibilnih organski vezanih halogena (AOX)
hr: Tlo, tretirani biootpad i mulj – Određivanje adsorptibilnih organski vezanih halogena (AOX)
sr: Тло, третирани биоотпад и муљ – Одређивање адсорпцибилних органски везаних халогена (АОХ)
en: Soil, treated biowaste and sludge - Determination of adsorbed organically bound halogens (AOX)
(EN 16166:2021, IDT)
ICS: 13.080.10; 13.030.01
Zamjenjuje: BAS EN 16166:2017

BAS EN 16370:2023 (2. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu – Natrij hlorid za elektrohlorinaciju na terenu korištenjem membranskih ćelija
hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu – Natrijev klorid za elektroklorinaciju na terenu korištenjem membranskih ćelija
sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу – Натриј хлорид за електрохлоринацију на терену кориштењем мембранских ћелија
en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium chloride for on site electrochlorination using membrane cells
(EN 16370:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 16370:2014

BAS EN 16933-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Vanjski drenažni i kanalizacioni odvodni sistemi - Projektovanje - Dio 1: Principi postavljanja
hr: Vanjski drenažni i kanalizacijski odvodni sustavi - Projektiranje - Dio 1: Načela postavljanja
sr: Спољни дренажни и канализациони одводни системи - Пројектовање - Дио 1: Принципи постављања
en: Drain and sewer systems outside buildings - Design - Part 1: Layout principles
(EN 16933-1:2022, IDT)
ICS: 93.030

BAS EN 17255-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Emisije iz stacionarnih izvora - Sistemi za prikupljanje i obradu podataka - Dio 3: Specifikacija zahtjeva za ispitivanje performansi sistema za prikupljanje i obradu podataka
hr: Emisije iz stacionarnih izvora - Sustavi za prikupljanje i obradu podataka - Dio 3: Specifikacija zahtjeva za ispitivanje performansi sustava za prikupljanje i obradu podataka
sr: Емисије из стационарних извора - Системи за прикупљање и обраду података - Дио 3: Спецификација захтјева за испитивање перформанси система за прикупљање и обраду података
en: Stationary source emissions - Data acquisition and handling systems - Part 3: Specification of requirements for the performance test of data acquisition and handling systems
(EN 17255-3:2021, IDT)
ICS: 13.040.40

BAS EN 17503:2023 (1. izd.) (pr) (en) (53 str.)
bs: Tlo, mulj, tretirani biootpad i otpad – Određivanje policikličnih aromatskih ugljikovodika (PAH) gasnom hromatografijom (GC) i tečnom hromatografijom visokih performansi (HPLC)
hr: Tlo, mulj, tretirani biootpad i otpad – Određivanje policikličnih aromatskih ugljikovodika (PAH) plinskom kromatografijom (GC) i tečnom kromatografijom visokih performanci (HPLC)
sr: Тло, муљ, третирани биоотпад и отпад – Одређивање полицикличних ароматских угљиководика (ПАХ) гасном хроматографијом (GC) и течном хроматографијом високих перформанси (HPLC)
en: Soil, sludge, treated biowaste and waste - Determination of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH) by gas chromatography (GC) and high performance liquid chromatography (HPLC)
(EN 17503:2022, IDT)
ICS: 13.080.10; 13.030.01
Zamjenjuje: BAS EN 16181:2019, BAS EN 15527:2010

BAS EN 17628:2023 (1. izd.) (pr) (en) (101 str.)
bs: Fugitivne i difuzne emisije od zajedničkog interesa za industrijske sektore - Standardna metoda za određivanje difuznih emisija hlapljivih organskih spojeva u atmosferu
hr: Fugitivne i difuzne emisije od zajedničkog interesa za industrijske sektore - Standardna metoda za određivanje difuznih emisija hlapljivih organskih spojeva u atmosferu
sr: Фугитивне и дифузне емисије од заједничког интереса за индустријске секторе - Стандардна метода за одређивање дифузних емисија хлапљивих органских спојева у атмосфери
en: Fugitive and diffuse emissions of common concern to industry sectors - Standard method to determine diffuse emissions of volatile organic compounds into the atmosphere
(EN 17628:2022, IDT)
ICS: 13.040.40

BAS EN 246:2023 (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Sanitarne armature - Opće specifikacije za perlatore
hr: Sanitarne armature - Opće specifikacije za perlatore
sr: Санитарне арматуре - Опште спецификације за перлаторе

en: Sanitary tapware - General specifications for aerators
(EN 246:2021, IDT)
ICS: 91.140.70
Zamjenjuje: BAS EN 246:2008

BAS EN 476:2023 (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Opći zahtjevi za dijelove koji se koriste za drenažu i kanalizaciju
hr: Opći zahtjevi za dijelove koji se koriste za drenažu i kanalizaciju
sr: Општи захтјеви за дијелове који се користе за дренажу и канализацију
en: General requirements for components used in drains and sewers
(EN 476:2022, IDT)
ICS: 23.040.05; 93.030
Zamjenjuje: BAS EN 476:2012

BAS EN 62321-6:2023 (1. izd.) (pr) (en) (6360 str.)
bs: Određivanje pojedinih supstanci u elektrotehničkim proizvodima - Dio 6: Polibromirani bifenili i polibromirani difenil eteri u polimerima pomoću gasne hromatografije sa masenom spektrometrijom (GC-MS)
hr: Određivanje pojedinih supstanci u elektrotehničkim proizvodima - Dio 6: Polibromirani bifenili i polibromirani difenil eteri u polimerima pomoću plinske kromatografije s masenom spektrometrijom (GC-MS)
sr: Одређивање појединих супстанци у електротехничким производима - Дио 6: Полибромирани бифенили и полибромирани дифенил етери у полимерима помоћу гасне хроматографије с масеном спектрометријом (GC-MS)
en: Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 6: Polybrominated biphenyls and polybrominated diphenyl ethers in polymers by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS)
(EN 62321-6:2015, IDT; IEC 62321-6:2015, IDT)
ICS: 13.020; 43.040.10
Zamjenjuje: BAS EN 62321:2010

BAS EN 62321-7-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)
bs: Određivanje pojedinih supstanci u elektrotehničkim proizvodima - Dio 7-1: Heksavalentni hrom - Prisustvo heksavalentnog hroma (Cr(VI)) u bezbojnim i obojenim antikorozivnim prevlakama na metalima kolorimetrijskom metodom
hr: Određivanje pojedinih supstanci u elektrotehničkim proizvodima - Dio 7-1: Heksavalentni krom - Prisutnost heksavalentnog kroma (Cr(VI)) u bezbojnim i obojenim antikorozivnim prevlakama na metalima kolorimetrijskom metodom
sr: Одређивање појединих супстанци у електротехничким производима - Дио 7-1: Хексавалентни хром - Присуство хексавалентног хрома (Cr(VI)) у безбојним и обојеним антикорозивним превлакама на металима колориметријском методом
en: Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 7-1: Hexavalent chromium - Presence of hexavalent chromium (Cr(VI)) in colorless and colored corrosion-protected coatings on metals by the colorimetric method
(EN 62321-7-1:2015, IDT; IEC 62321-7-1:2015, IDT)
ICS: 13.020; 43.040.10
Zamjenjuje: BAS EN 62321:2010

BAS EN 62321-7-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (23 str.)
bs: Određivanje pojedinih supstanci u elektrotehničkim proizvodima - Dio 7-2: Heksavalentni hrom - Određivanje heksavalentnog hroma (Cr(VI)) u polimerima i elektronici kolorimetrijskom metodom
hr: Određivanje pojedinih supstanci u elektrotehničkim proizvodima - Dio 7-2: Heksavalentni krom - Određivanje heksavalentnog kroma (Cr(VI)) u polimerima i elektronici kolorimetrijskom metodom
sr: Одређивање појединих супстанци у електротехничким производима - Дио 7-2: Хексавалентни хром - Одређивање хексавалентног хрома (Cr(VI)) у полимерима и електроници колориметријском методом
en: Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 7-2: Hexavalent chromium - Determination of hexavalent chromium (Cr(VI)) in polymers and electronics by the colorimetric method
(EN 62321-7-2:2017, IDT; IEC 62321-7-2:2017, IDT)
ICS: 31.020; 71.040.50
Zamjenjuje: BAS EN 62321:2010

BAS EN 899:2023 (3. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Sulfatna kiselina
hr: Kemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Sulfatna kiselina
sr: Хемикалије за третман воде намијењене за људску употребу – Сулфатна киселина
en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sulfuric acid
(EN 899:2022, IDT)
ICS: 71.100.80
Zamjenjuje: BAS EN 899:2010

BAS EN ISO 10304-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Kvalitet vode - Određivanje rastvorenih aniona tečnom ionskom hromatografijom - Dio 4: Određivanje hlorata, hlorida i hlorita u vodi niske kontaminacije
hr: Kvaliteta vode - Određivanje rastvorenih aniona tečnom ionskom kromatografijom - Dio 4: Određivanje klorata, klorida i klorita u vodi niske kontaminacije
sr: Квалитет воде - Одређивање растворених анјона течном јонском хроматографијом - Дио 4: Одређивање хлората, хлорида и хлорита у води ниске контаминације
en: Water quality - Determination of dissolved anions by liquid chromatography of ions - Part 4: Determination of chlorate, chloride and chlorite in water with low contamination
(EN ISO 10304-4:2022, IDT; ISO 10304-4:2022, IDT)
ICS: 13.060.50
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10304-4:2002

BAS EN ISO 10390:2023 (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Tlo, tretirani biootpad i mulj - Određivanje pH vrijednosti
hr: Tlo, tretirani biootpad i mulj - Određivanje pH vrijednosti
sr: Тло, третирани биоотпад и муљ - Одређивање рН вриједности
en: Soil, treated biowaste and sludge - Determination of pH
(EN ISO 10390:2022, IDT; ISO 10390:2021, IDT)
ICS: 13.080.10
Zamjenjuje: BAS EN 15933:2017, BAS ISO 10390:2009

BAS EN ISO 11916-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)

bs: Kvalitet tla - Određivanje određenih eksploziva i srodnih spojeva - Dio 3: Metoda tačne hromatografije sa tandemskom masenom spektrometrijom (LC-MS/MS)

hr: Kvaliteta tla - Određivanje određenih eksploziva i srodnih spojeva - Dio 3: Metoda tačne kromatografije sa tandemskom masenom spektrometrijom (LC-MS/MS)

sr: Kvalitet tla - Određivanje određenih eksploziva i srodnih spojeva - Dio 3: Metoda tačne hromatografije sa tandemskom masenom spektrometrijom (LC-MS/MS)

en: Soil quality - Determination of selected explosives and related compounds - Part 3: Method using liquid chromatography-tandem mass spectrometry (LC-MS/MS)

(EN ISO 11916-3:2021, IDT; ISO 11916-3:2021, IDT)

ICS: 13.080.10

BAS EN ISO 13163:2023 (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)

bs: Kvalitet vode - Olovo-210 - Ispitna metoda tačnog scintilacionog brojanja

hr: Kvaliteta vode - Olovo-210 - Ispitna metoda tačnog scintilacijskog brojanja

sr: Kvalitet vode - Olovo-210 - Ispitna metoda tačnog scintilacionog brojanja

en: Water quality - Lead-210 - Test method using liquid scintillation counting

(EN ISO 13163:2022, IDT; ISO 13163:2021, IDT)

ICS: 17.240; 13.060.60

Zamjenjuje: BAS EN ISO 13163:2020

BAS EN ISO 14015:2023 (3. izd.) (pr) (en) (29 str.)

bs: Okolinsko upravljanje - Smjernice za procjenu dubinske analize okoliša

hr: Upravljanje okolišem - Smjernice za procjenu dubinske analize okoliša

sr: Еколошко управљање - Смјернице за процену дубинске анализе животне средине

en: Environmental management - Guidelines for environmental due diligence assessment

(EN ISO 14015:2022, IDT; ISO 14015:2022, IDT)

ICS: 13.020.10

Zamjenjuje: BAS EN ISO 14015:2011

BAS EN ISO 14065:2023 (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)

bs: Опći principi i захтјеви за тијела која validирају и verificирају околinske информације

hr: Опća načela i захтјеви за тијела која validирају и verificирају околinske информације

sr: Општи принципи и захтјеви за тијела која validирају и верификују еколошке информације

en: General principles and requirements for bodies validating and verifying environmental information

(EN ISO 14065:2021, IDT; ISO 14065:2020, IDT)

ICS: 13.020.40

Zamjenjuje: BAS EN ISO 14065:2015

BAS EN ISO 14644-10:2023 (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)

bs: Čiste sobe i pripadajuća kontrolisana sredina - Dio 10: Procjena čistoće površina na hemijsku kontaminaciju

hr: Čiste sobe i pripadajuće kontrolirano okruženje - Dio 10: Procjena čistoće površina na kemijsku kontaminaciju

sr: Чисте собе и припадајућа контролисана средина - Dio 10: Процјена чистоће површина на хемијску контаминацију

en: Cleanrooms and associated controlled environments - Part 10: Assessment of surface

cleanliness for chemical contamination

(EN ISO 14644-10:2022, IDT; ISO 14644-10:2022, IDT)

ICS: 13.040.35

Zamjenjuje: BAS EN ISO 14644-10:2014

BAS EN ISO 14644-8:2023 (3. izd.) (pr) (en) (25 str.)

bs: Čiste sobe i pripadajuća kontrolisana sredina - Dio 8: Procjena čistoće zraka određivanjem koncentracije hemikalija (ACC)

hr: Čiste sobe i pripadajuće kontrolirano okruženje - Dio 8: Procjena čistoće zraka određivanjem koncentracije kemikalija (ACC)

sr: Чисте собе и припадајућа контролисана средина - Dio 8: Процјена чистоће ваздуха одређивањем концентрације хемикалија (ACC)

en: Cleanrooms and associated controlled environments - Part 8: Assessment of air cleanliness by chemical concentration (ACC)

(EN ISO 14644-8:2022, IDT; ISO 14644-8:2022, IDT)

ICS: 13.040.35

Zamjenjuje: BAS EN ISO 14644-8:2014

BAS EN ISO 14644-9:2023 (2. izd.) (pr) (en) (29 str.)

bs: Čiste sobe i pripadajuća kontrolisana sredina - Dio 9: Procjena čistoće površina na čestičnu koncentraciju

hr: Čiste sobe i pripadajuće kontrolirano okruženje - Dio 9: Procjena čistoće površina na čestičnu koncentraciju

sr: Чисте собе и припадајућа контролисана средина - Dio 9: Процјена чистоће површина на честичну концентрацију

en: Cleanrooms and associated controlled environments - Part 9: Assessment of surface cleanliness for particle concentration

(EN ISO 14644-9:2022, IDT; ISO 14644-9:2022, IDT)

ICS: 13.040.35

Zamjenjuje: BAS EN ISO 14644-9:2014

BAS EN ISO 16266-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (125 str.)

bs: Kvalitet vode - Detekcija i brojanje Pseudomonas aeruginosa - Dio 2: Metoda najvjerojatnijeg broja

hr: Kvaliteta vode - Detekcija i brojanje Pseudomonas aeruginosa - Dio 2: Metoda najvjerojatnijeg broja

sr: Kvalitet vode - Detekcija i brojanje Pseudomonas aeruginosa - Dio 2: Metoda najvjerojatnijeg broja

en: Water quality - Detection and enumeration of Pseudomonas aeruginosa - Part 2: Most probable number method

(EN ISO 16266-2:2021, IDT; ISO 16266-2:2018, IDT)

ICS: 13.060.70

BAS EN ISO 16890-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (62 str.)

bs: Zračni filteri za opću ventilaciju - Dio 2: Mjerenje frakcione efikasnosti i otpora protoku zraka

hr: Zračni filteri za opću ventilaciju - Dio 2: Mjerenje frakcijske učinkovitosti i otpora protoku zraka

sr: Ваздушни филтери за општу вентилацију - Dio 2: Мјерење фракционе ефикасности и отпора протоку ваздуха

en: Air filters for general ventilation - Part 2: Measurement of fractional efficiency and air flow resistance

(EN ISO 16890-2:2022, IDT; ISO 16890-2:2022, IDT)

ICS: 91.140.30

Zamjenjuje: BAS EN ISO 16890-2:2018

BAS EN ISO 16890-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)

bs: Zračni filteri za opću ventilaciju - Dio 4: Metoda kondicioniranja za određivanje minimalne efikasnosti

frakcionog ispitivanja

hr: Zračni filteri za opću ventilaciju - Dio 4: Metoda kondicioniranja za određivanje minimalne učinkovitosti frakcijskog ispitivanja

sr: Ваздушни филтери за општу вентилацију - Дио 4: Метода кондиционирања за одређивање минималне ефикасности фракционог испитивања

en: Air filters for general ventilation - Part 4: Conditioning method to determine the minimum fractional test efficiency

(EN ISO 16890-4:2022, IDT; ISO 16890-4:2022, IDT)

ICS: 91.140.30

Zamjenjuje: BAS EN ISO 16890-4:2018

BAS EN ISO 19040-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (54 str.)

bs: Kvalitet vode - Određivanje estrogenog potencijala vode i otpadnih voda - Dio 1: Skrining estrogena kvasca (*Saccharomyces cerevisiae*)

hr: Kvaliteta vode - Određivanje estrogenog potencijala vode i otpadnih voda - Dio 1: Skrining estrogena kvasca (*Saccharomyces cerevisiae*)

sr: Квалитет воде - Одређивање естрогенског потенцијала воде и отпадних вода - Дио 1: Скрининг естрогена квасца (*Saccharomyces cerevisiae*)

en: Water quality - Determination of the estrogenic potential of water and waste water - Part 1: Yeast estrogen screen (*Saccharomyces cerevisiae*)

(EN ISO 19040-1:2022, IDT; ISO 19040-1:2018, IDT)

ICS: 13.060.70

BAS EN ISO 19040-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (58 str.)

bs: Kvalitet vode - Određivanje estrogenog potencijala vode i otpadnih voda - Dio 2: Skrining estrogena kvasca (A-YES, *Arxula adenivorans*)

hr: Kvaliteta vode - Određivanje estrogenog potencijala vode i otpadnih voda - Dio 2: Skrining estrogena kvasca (A-YES, *Arxula adenivorans*)

sr: Квалитет воде - Одређивање естрогенског потенцијала воде и отпадних вода - Дио 2: Скрининг естрогена квасца (A-YES, *Arxula adenivorans*)

en: Water quality - Determination of the estrogenic potential of water and waste water - Part 2: Yeast estrogen screen (A-YES, *Arxula adenivorans*)

(EN ISO 19040-2:2022, IDT; ISO 19040-2:2018, IDT)

ICS: 13.060.70

BAS EN ISO 19040-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (43 str.)

bs: Kvalitet vode - Određivanje estrogenog potencijala vode i otpadnih voda - Dio 3: In vitro analiza reporterskog gena na bazi ljudskih stanica

hr: Kvaliteta vode - Određivanje estrogenog potencijala vode i otpadnih voda - Dio 3: In vitro analiza reporterskog gena na bazi ljudskih stanica

sr: Квалитет воде - Одређивање естрогенског потенцијала воде и отпадних вода - Дио 3: Ин витро анализа репортерског гена на бази људских станица

en: Water quality - Determination of the estrogenic potential of water and waste water - Part 3: In vitro human cell-based reporter gene assay

(EN ISO 19040-3:2022, IDT; ISO 19040-3:2018, IDT)

ICS: 13.060.70

BAS EN ISO 20236:2023 (1. izd.) (pr) (en) (21 str.)

bs: Kvalitet vode - Određivanje ukupnog organskog ugljenika (TOC), rastvorenog organskog ugljenika (DOC), ukupnog vezanog dušika (TNb) i rastvorenog vezanog dušika (DNb) nakon visokotemperaturnog katalitičkog oksidativnog sagorijevanja

hr: Kvaliteta vode - Određivanje ukupnog organskog ugljika (TOC), rastvorenog organskog ugljika (DOC),

ukupnog vezanog dušika (TNb) i rastvorenog vezanog dušika (DNb) nakon visokotemperaturnog katalitičkog oksidativnog sagorijevanja

sr: Квалитет воде - Одређивање укупног органског угљеника (ТОС), раствореног органског угљеника (ДОС), укупног везаног азота (ТНб) и раствореног везаног азота (ДНб) након високотемпературног каталитичког оксидативног сагоревања

en: Water quality - Determination of total organic carbon (TOC), dissolved organic carbon (DOC), total bound nitrogen (TNb) and dissolved bound nitrogen (DNb) after high temperature catalytic oxidative combustion

(EN ISO 20236:2021, IDT; ISO 20236:2018, IDT)

ICS: 13.060.50

Zamjenjuje: BAS ISO 20236:2019, BAS EN 12260:2005

BAS EN ISO 20595:2023 (1. izd.) (pr) (en) (27 str.)

bs: Kvalitet vode - Određivanje određenih lakoisparljivih organskih spojeva u vodi - Metoda gasne hromatografije i masene spektrometrije pomoću statičke "headspace" tehnike (HS-GC-MS)

hr: Kvaliteta vode - Određivanje određenih lakoisparljivih organskih spojeva u vodi - Metoda plinske kromatografije i masene spektrometrije pomoću statičke "headspace" tehnike (HS-GC-MS)

sr: Квалитет воде - Одређивање одређених лакоиспарљивих органских спојева у води - Метода гасне хроматографије и масене спектрометрије помоћу статичке "headspace" технике (HS-GC-MS)

en: Water quality - Determination of selected highly volatile organic compounds in water - Method using gas chromatography and mass spectrometry by static headspace technique (HS-GC-MS)

(EN ISO 20595:2022, IDT; ISO 20595:2018, IDT)

ICS: 13.060.50

Zamjenjuje: BAS ISO 20595:2021

BAS EN ISO 20596-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)

bs: Kvalitet vode - Određivanje cikličnih isparljivih metilsiloksana u vodi - Dio 2: Metoda korištenja tečno-tečno ekstrakcije i gasne hromatografije sa masenom spektrometrijom (GC-MS)

hr: Kvaliteta vode - Određivanje cikličnih isparljivih metilsiloksana u vodi - Dio 2: Metoda korištenja tečno-tečno ekstrakcije i plinske kromatografije s masenom spektrometrijom (GC-MS)

sr: Квалитет воде - Одређивање цикличних испарљивих метилсилоксана у води - Дио 2: Метода кориштења течностечно екстракције и гасне хроматографије с масеном спектрометријом (GC-MS)

en: Water quality - Determination of cyclic volatile methylsiloxanes in water - Part 2: Method using liquid-liquid extraction with gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS)

(EN ISO 20596-2:2022, IDT; ISO 20596-2:2021, IDT)

ICS: 13.060.50

BAS EN ISO 23320:2023 (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

bs: Zrak na radnom mjestu – Gasovi i isparenja - Zahtjevi za ocjenu mjernih procedura korištenjem difuzionih uzorkivača

hr: Zrak na radnom mjestu – Plinovi i isparenja - Zahtjevi za ocjenu mjernih procedura korištenjem difuzijskih uzorkivača

sr: Ваздух на радном мјесту – Гасови и испарења - Захтјеви за оцјену мјерних процедура кориштењем дифузионих узоркивача

en: Workplace air - Gases and vapours - Requirements for evaluation of measuring procedures using diffusive samplers
(EN ISO 23320:2022, IDT; ISO 23320:2022, IDT)
ICS: 13.040.30
Zamjenjuje: BAS EN 838:2011

BAS EN ISO 23611-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Kvalitet tla - Uzorkovanje beskičmenjaka tla - Dio 4: Uzorkovanje, ekstrakcija i identifikacija nematoda koji žive u tlu
hr: Kvaliteta tla - Uzorkovanje beskičmenjaka tla - Dio 4: Uzorkovanje, ekstrakcija i identifikacija nematoda koji žive u tlu
sr: Kvalitet tla - Uzorkovanje beskičmeњaka tla - Dio 4: Uzorkovanje, ekstrakcija i identifikacija nematoda koji žive u tlu
en: Soil quality - Sampling of soil invertebrates - Part 4: Sampling, extraction and identification of soil-inhabiting nematodes
(EN ISO 23611-4:2022, IDT; ISO 23611-4:2022, IDT)
ICS: 13.080.30; 13.080.05
Zamjenjuje: BAS EN ISO 23611-4:2013

BAS EN ISO 24032:2023 (1. izd.) (pr) (en) (61 str.)
bs: Kvalitet tla - Terensko držanje puževa u kavezima za procjenu bioakumulacije kontaminanata
hr: Kvaliteta tla - Terensko držanje puževa u kavezima za procjenu bioakumulacije kontaminanata
sr: Kvalitet tla - Terensko držanje puževa u kavezima za procjenu bioakumulacije kontaminanata
en: Soil quality - In situ caging of snails to assess bioaccumulation of contaminants
(EN ISO 24032:2021, IDT; ISO 24032:2021, IDT)
ICS: 13.080.30

BAS EN ISO 29461-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Zračni usisni filterski sistemi za rotacijske mašine - Metode ispitivanja – Dio 1: Elementi statičkog filtera
hr: Zračni usisni filterski sustavi za rotacijske strojeve - Metode ispitivanja – Dio 1: Elementi statičkog filtera
sr: Ваздушни усисни филтерски системи за ротационе машине - Методе испитивања – Дио 1: Елементи статичког филтера
en: Air intake filter systems for rotary machinery - Test methods - Part 1: Static filter elements
(EN ISO 29461-1:2021, IDT; ISO 29461-1:2021, IDT)
ICS: 29.160.99
Zamjenjuje: BAS EN ISO 29461-1:2014

BAS EN ISO 29461-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)
bs: Zračni usisni filterski sistemi za rotacijske mašine - Metode ispitivanja – Dio 2: Ispitivanje izdržljivosti elementa filtera u okruženju magle i izmaglice
hr: Zračni usisni filterski sustavi za rotacijske strojeve - Metode ispitivanja – Dio 2: Ispitivanje izdržljivosti elementa filtera u okruženju magle i izmaglice
sr: Ваздушни усисни филтерски системи за ротационе машине - Методе испитивања – Дио 2: Испитивање издржљивости елемента филтера у окружењу магле и измаглице
en: Air intake filter systems for rotary machinery - Test methods - Part 2: Filter element endurance test in fog and mist environments
(EN ISO 29461-2:2022, IDT; ISO 29461-2:2022, IDT)
ICS: 29.160.99

BAS EN ISO 29462:2023 (2. izd.) (pr) (en) (45 str.)
bs: Terensko ispitivanje uređaja i sistema za uopćeno filtriranje ventilacije za učinkovitost uklanjanja in situ, prema veličini čestica i otporu protoku zraka
hr: Terensko ispitivanje uređaja i sustava za uopćeno filtriranje ventilacije za učinkovitost uklanjanja in situ, prema veličini čestica i otporu protoku zraka
sr: Теренско испитивање уређаја и система за уопштено филтрирање вентилације за ефиканост уклањања in situ, према величини честица и отпору протоку ваздуха
en: Field testing of general ventilation filtration devices and systems for in situ removal efficiency by particle size and resistance to airflow
(EN ISO 29462:2022, IDT; ISO 29462:2022, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS EN ISO 29462:2014

BAS EN ISO 29463-5:2023 (2. izd.) (pr) (en) (31 str.)
bs: Filteri visoke efikasnosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz zraka – Dio 5: Metoda ispitivanja elemenata filtera
hr: Filteri visoke učinkovitosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz zraka – Dio 5: Metoda ispitivanja elemenata filtera
sr: Филтери високе ефикасности и филтерски материјали за уклањање честица из ваздуха – Дио 5: Метода испитивања елемената филтера
en: High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 5: Test method for filter elements
(EN ISO 29463-5:2022, IDT; ISO 29463-5:2022, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS EN ISO 29463-5:2019

BAS EN ISO 4373:2023 (2. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Hidrometrija – Uređaji za mjerenje nivoa vode
hr: Hidrometrija – Uređaji za mjerenje razine vode
sr: Хидрометрија - Уређаји за мјерење нивоа воде
en: Hydrometry - Water level measuring devices
(EN ISO 4373:2022, IDT; ISO 4373:2022, IDT)
ICS: 17.120.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4373:2010

BAS EN ISO 5667-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (42 str.)
bs: Kvalitet vode - Uzorkovanje - Dio 1: Uputstvo za izradu programa uzorkovanja i tehnika uzorkovanja
hr: Kvaliteta vode - Uzorkovanje - Dio 1: Naputak za izradu programa uzorkovanja i tehnika uzorkovanja
sr: Квалитет воде - Узорковање - Дио 1: Упутство за израду програма узорковања и техника узорковања
en: Water quality - Sampling - Part 1: Guidance on the design of sampling programmes and sampling techniques
(EN ISO 5667-1:2022, IDT; ISO 5667-1:2020, IDT)
ICS: 13.060.45
Zamjenjuje: BAS EN ISO 5667-1/Cor1:2008, BAS EN ISO 5667-1:2008

BAS EN ISO 748:2023 (2. izd.) (pr) (en) (45 str.)
bs: Hidrometrija - Mjerenje protoka u otvorenim kanalima - Mjerenje protoka u otvorenim kanalima pomoću uređaja za mjerenje brzine protoka
hr: Hidrometrija - Mjerenje protoka u otvorenim kanalima - Mjerenje protoka u otvorenim kanalima pomoću uređaja za mjerenje brzine protoka
sr: Хидрометрија - Мјерење протока у отвореним каналима - Мјерење протока у отвореним каналима помоћу уређаја за мјерење брзине протока
en: Hydrometry - Measurement of liquid flow in open channels - Velocity area methods using point velocity

measurements
(EN ISO 748:2021, IDT; ISO 748:2021, IDT)
ICS: 17.120.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 748:2010

BAS EN ISO 772:2023 (2. izd.) (pr) (en) (87 str.)
bs: Hidrometrija – Rječnik i simboli
hr: Hidrometrija – Rječnik i simboli
sr: Хидрометрија - Рјечник и симболи
en: Hydrometry - Vocabulary and symbols
(EN ISO 772:2022, IDT; ISO 772:2022, IDT)
ICS: 17.120.20; 01.040.17
Zamjenjuje: BAS EN ISO 772:2013

BAS/TC 8 - Koordinacija izolacije, visokonaponska ispitivanja i mjerni transformatori

BAS EN 50243:2023 (2. izd.) (pr) (en) (26 str.)
bs: Provodni izolatori za vanjsku montažu za transformatore punjene tečnošću, napona od 24 kV do 36 kV i struje od 5 kA do 8 kA
hr: Provodni izolatori za vanjsku montažu za transformatore punjene tečnošću, napona od 24 kV do 36 kV i struje od 5 kA do 8 kA
sr: Проводни изолатори за спољну монтажу за трансформаторе пуњене течношћу, напона од 24 kV до 36 kV и струје од од 5 kA до 8 kA
en: Outdoor bushings for 24 kV and 36 kV and for 5 kA and 8 kA, for liquid filled transformers
(EN 50243:2022, IDT)
ICS: 29.180; 29.080.20
Zamjenjuje: BAS EN 50243:2010

BAS EN IEC 60544-5:2023 (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Električni izolacioni materijali - Određivanje učinaka jonizirajućeg zračenja - Dio 5: Procedure za procjenu starenja u pogonu
hr: Električni izolacijski materijali - Određivanje učinaka ionizirajućeg zračenja - Dio 5: Procedure za procjenu starenja u pogonu
sr: Електрични изолатиони материјали - Одређивање ефеката јонизујућег зрачења - Дио 5: Процедуре за процјену старења у погону
en: Electrical insulating materials - Determination of the effects of ionizing radiation - Part 5: Procedures for assessment of ageing in service
(EN IEC 60544-5:2022, IDT; IEC 60544-5:2022, IDT)
ICS: 29.035.01; 17.240
Zamjenjuje: BAS EN 60544-5:2013

BAS EN IEC 60587:2023 (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)
bs: Električni izolacioni materijali korišteni u otežanim okolinskim uslovima - Metoda ispitivanja za ocjenu otpornosti prema stvaranju tragova i erozije
hr: Električni izolacijski materijali korišteni u otežanim okolinskim uvjetima - Metoda ispitivanja za ocjenu otpornosti prema stvaranju tragova i erozije
sr: Електрични изолатиони материјали кориштени у отежаним околиним условима - Метода испитивања за оцјену отпорности према стварању трагова и ерозије
en: Electrical insulating materials used under severe ambient conditions - Test methods for evaluating resistance to tracking and erosion
(EN IEC 60587:2022, IDT; IEC 60587:2022, IDT)
ICS: 29.035.01; 17.220.99
Zamjenjuje: BAS EN 60587:2011

BAS EN IEC 62631-2-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)
bs: Dielektrična i otporna svojstva čvrstih izolacionih materijala - Dio 2-2: Relativna permitivnost i faktor disipacije - Visoke frekvencije (1 MHz do 300 MHz) - AC metode
hr: Dielektrična i otporna svojstva čvrstih izolacijskih materijala - Dio 2-2: Relativna permitivnost i faktor disipacije - Visoke frekvencije (1 MHz do 300 MHz) - AC metode
sr: Диелектрична и отпорна својства чврстих изолатионих материјала - Дио 2-2: Релативна пермитивност и фактор дисипације - Високе фреквенције (1 MHz до 300 MHz) - AC методе
en: Dielectric and resistive properties of solid insulating materials - Part 2-2: Relative permittivity and dissipation factor - High frequencies (1 MHz to 300 MHz) - AC methods
(EN IEC 62631-2-2:2022, IDT; IEC 62631-2-2:2022, IDT)
ICS: 29.035.01; 17.220.99

BAS IEC 61083-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Instrumenti i softveri koji se koriste za mjerenja prilikom ispitivanja visokim naponima i velikim strujama - Dio 1: Zahtjevi za instrumente prilikom impulsnih ispitivanja
hr: Instrumenti i softveri koji se koriste za mjerenja prilikom ispitivanja visokim naponima i velikim strujama - Dio 1: Zahtjevi za instrumente prilikom impulsnih ispitivanja
sr: Инструменти и софтвери који се користе за мјерења приликом испитивања високим напонима и великим струјама - Дио 1: Захтјеви за инструменте приликом импулсних испитивања
en: Instruments and software used for measurements in high-voltage and high-current tests - Part 1: Requirements for instruments for impulse tests
(IEC 61083-1:2021, IDT)
ICS: 19.080; 17.220.20

BAS IEC TR 60216-7-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)
bs: Električni izolacijski materijali - Svojstva toplinske izdržljivosti - Dio 7-2: Rezultati ponavljajućih ispitivanja za validaciju procedura IEC TS 60216-7-1 neizotermnom kinetičkom analizom termogravimetrijskih podataka
hr: Električni izolacijski materijali - Svojstva toplinske izdržljivosti - Dio 7-2: Rezultati ponavljajućih ispitivanja za validaciju procedura IEC TS 60216-7-1 neizotermnom kinetičkom analizom termogravimetrijskih podataka
sr: Електрични изолатиони материјали - Својства топлинске издржљивости - Дио 7-2: Резултати понављајућих испитивања за валидацију процедура IEC TS 60216-7-1 неизотермном кинетичком анализом термогравиметријских података
en: Electrical insulating materials - Thermal endurance properties - Part 7-2: Results of the round robin tests to validate procedures of IEC TS 60216-7-1 by non-isothermal kinetic analysis of thermogravimetric data
(IEC TR 60216-7-2:2016, IDT)
ICS: 29.020; 19.020; 29.035.01

BAS IEC TR 60493-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Smjernice za statističku analizu podataka ispitivanja starenja – Dio 3: Minimalni broj uzoraka pri različitim uslovima ispitivanja s datim eksperimentalnim podacima
hr: Smjernice za statističku analizu podataka ispitivanja starenja – Dio 3: Minimalni broj uzoraka pri različitim

uvjetima ispitivanja s danim eksperimentalnim podacima

sr: Смјернице за статистичку анализу података испитивања старења – Дио 3: Минимални број узорака при различитим условима испитивања с датим експерименталним подацима

en: Guidelines for the statistical analysis of ageing test data - Part 3: Minimum specimen numbers at different test conditions with given experimental data (IEC TR 60493-3:2017, IDT)

ICS: 29.035.01

BAS IEC TR 61243-6:2023 (1. izd.) (pr) (en) (39 str.)

bs: Rad pod naponom – Detektori napona – Dio 6: Smjernice za beskontaktnе detektore napona (NCVD) за употребу при номиналним наизмјеничним напонима изнад 1 kV

hr: Rad pod naponom – Detektori napona – Dio 6: Smjernice za beskontaktnе detektore napona (NCVD) за употребу при номиналним наизмјеничним напонима изнад 1 kV

sr: Рад под напоном – Детектори напона – Дио 6: Смјернице за бесконтактне детекторе напона (NCVD) за употребу при номиналним наизмјеничним напонима изнад 1 kV

en: Live working - Voltage detectors - Part 6: Guidelines on non-contact voltage detectors (NCVD) for use at nominal voltages above 1 kV AC (IEC TR 61243-6:2017, IDT)

ICS: 29.240.99; 29.240.20; 13.260

BAS IEC TR 61328:2023 (1. izd.) (pr) (en) (73 str.)

bs: Rad pod naponom - Uputstvo за уградњу пријеносних и дистрибутивних водова и земних уџади - Овјесна опрема и прибор

hr: Rad pod naponom - Naputak за уградњу пријеносних и дистрибутивних водова и земних уџади - Овјесна опрема и прибор

sr: Рад под напоном - Упутство за уградњу преносних и дистрибутивних водова и земних уџади - Опрема за вјешање и прибор

en: Live working - Guidelines for the installation of transmission and distribution line conductors and earth wires - Stringing equipment and accessory items (IEC TR 61328:2017, IDT)

ICS: 29.260.99; 29.240.20; 13.260

BAS IEC TR 61869-100:2023

(1. izd.) (pr) (en) (135 str.)

bs: Мјерни трансформатори - Дио 100: Упутство за примјену струјних трансформатора у заштити електроенергетског система

hr: Мјерни трансформатори - Дио 100: Naputak за примјену струјних трансформатора у заштити електроенергетског система

sr: Мјерни трансформатори - Дио 100: Упутство за примјену струјних трансформатора у заштити електроенергетског система

en: Instrument transformers - Part 100: Guidance for application of current transformers in power system protection

(IEC TR 61869-100:2017, IDT)

ICS: 17.220.20

BAS IEC TR 61869-102:2023 (1. izd.) (pr) (en) (60 str.)

bs: Мјерни трансформатори - Дио 102: Ферорезонантне осцилације у трансформаторским станицама с индуктивним напонским трансформаторима

hr: Мјерни трансформатори - Дио 102: Ферорезонантне осцилације у трансформаторским станицама с индуктивним

напонским трансформаторима

sr: Мјерни трансформатори - Дио 102:

Ферорезонантне осцилације у трансформаторским станицама с индуктивним напонским трансформаторима

en: Instrument transformers - Part 102: Ferroresonance oscillations in substations with inductive voltage transformers

(IEC TR 61869-102:2014, IDT)

ICS: 17.220.20

BAS IEC TR 62689-100:2023

(1. izd.) (pr) (en) (134 str.)

bs: Струјни и напонски сензори или детектори, за употребу у сврху индикације пута квара - Дио 100: Захтјеви и приједлози за проширења модела података серије IEC 61850 за подршку примјената индикатора пута квара

hr: Струјни и напонски сензори или детектори, за употребу у сврху индикације пута квара - Дио 100: Захтјеви и приједлози за проширења модела података серије IEC 61850 за подршку примјената индикатора пута квара

sr: Струјни и напонски сензори или детектори, за употребу у сврху индикације пута квара - Дио 100: Захтјеви и приједлози за проширења модела података серије IEC 61850 за подршку примјената индикатора пута квара

en: Current and voltage sensors or detectors, to be used for fault passage indication purposes - Part 100: Requirements and proposals for the IEC 61850 series data model extensions to support fault passage indicators applications

(IEC TR 62689-100:2016, IDT)

ICS: 17.220.20

BAS IEC TR 63040:2023 (1. izd.) (pr) (en) (33 str.)

bs: Смјернице о размацима и дуџинама пазних стаза, посебно за удаљености једнаке или мање од 2 mm - Резултати испитивања добијени истраживањем утицајних параметара

hr: Смјернице о размацима и дуџинама пазних стаза, посебно за удаљености једнаке или мање од 2 mm - Резултати испитивања добијени истраживањем утицајних параметара

sr: Смјернице о размацима и дужинама пазних стаза, нарочито за удаљености једнаке или мање од 2 mm - Резултати испитивања добијени истраживањем утицајних параметара

en: Guidance on clearances and creepage distances in particular for distances equal to or less than 2 mm - Test results of research on influencing parameters

(IEC TR 63040:2016, IDT)

ICS: 29.080.30

Zamjenjuje: BAS IEC TR 63040/Cor1:2023

BAS IEC TS 60815-4:2023 (1. izd.) (pr) (en) (29 str.)

bs: Избор и димензионисање високонапонских изолатора намјенjenih за употребу у загађеним условима - Дио 4: Изолатори за једносмјерне системе

hr: Избор и димензионарање високонапонских изолатора намјенjenih за употребу у загађеним условима - Дио 4: Изолатори за једносмјерне системе

sr: Избор и димензионирање високонапонских изолатора намијењених за употребу у загађеним условима - Дио 4: Изолатори за једносмјерне системе

en: Selection and dimensioning of high-voltage insulators intended for use in polluted conditions - Part 4: Insulators for d.c. systems

(IEC TS 60815-4:2016, IDT)

ICS: 29.080.10

BAS IEC TS 61463:2023 (1. izd.) (pr) (en) (40 str.)
bs: Provodni izolatori - Seizmička kvalifikacija
hr: Provodni izolatori - Seizmička kvalifikacija
sr: Проводни изолатори - Сеизмичка квалификација
en: Bushings - Seismic qualification
(IEC TS 61463:2016, IDT)
ICS: 29.080.20

BAS IEC TS 62073:2023 (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)
bs: Smjernice za mjerenje hidrofobnosti površine izolatora
hr: Smjernice za mjerenje hidrofobnosti površine izolatora
sr: Смјернице за мјерење хидрофобности површине изолатора
en: Guidance on the measurement of hydrophobicity of insulator surfaces
(IEC TS 62073:2016, IDT)
ICS: 29.080.10
Zamjenjuje: BAS IEC/TS 62073:2016

BAS IEC TS 62332-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (23 str.)
bs: Elektroizolacioni sistemi (EIS) – Termička procjena kombinacije tečnih i čvrstih komponenti - Dio 3: Hermetički motor-kompresori
hr: Elektroizolacijski sustavi (EIS) – Termička procjena kombinacije tečnih i čvrstih komponenti - Dio 3: Hermetički motor-kompresori
sr: Електроизолациони системи (EIS) – Термичка процјена комбинације течних и чврстих компоненти - Дио 3: Херметички мотор-компресори
en: Electrical insulation systems (EIS) - Thermal evaluation of combined liquid and solid components - Part 3: Hermetic motor-compressors
(IEC TS 62332-3:2016, IDT)
ICS: 29.080.30

BAS IEC TS 62478:2023 (1. izd.) (pr) (en) (33 str.)
bs: Visokonaponske tehnike ispitivanja - Mjerenja parcijalnih pražnjenja elektromagnetskim i akustičnim metodama
hr: Visokonaponske tehnike ispitivanja - Mjerenja parcijalnih pražnjenja elektromagnetskim i akustičnim metodama
sr: Високонпонске технике испитивања - Мјерења парцијалних прањњења електромагнетским и акустичним методама
en: High voltage test techniques - Measurement of partial discharges by electromagnetic and acoustic methods
(IEC TS 62478:2016, IDT)
ICS: 17.220.20; 17.080

BAS IEC TS 62896:2023 (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Hibridni izolatori za naizmjeničnu i jednosmjernu visokonaponsku primjenu - Definicije, metode ispitivanja i kriteriji prihvatljivosti
hr: Hibridni izolatori za naizmjeničnu i jednosmjernu visokonaponsku primjenu - Definicije, metode ispitivanja i kriteriji prihvatljivosti
sr: Хибридни изолатори за наизмјеничну и једносмјерну високонапонску примјену - Дефиниције, методе испитивања и критеријуми прихватљивости
en: Hybrid insulators for a.c. and d.c. for high-voltage applications - Definitions, test methods and acceptance criteria
(IEC TS 62896:2015, IDT)
ICS: 29.080.10

BAS IEC TS 62993:2023 (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Uputstvo za određivanje rastojanja, dužine strujnih staza i zahtjeva za čvrstu izolaciju za opremu s nazivnim naponom iznad 1 000 V AC i 1 500 V DC i do 2 000 V AC i 3 000 V DC
hr: Naputak za određivanje rastojanja, dužine strujnih staza i zahtjeva za čvrstu izolaciju za opremu s nazivnim naponom iznad 1 000 V AC i 1 500 V DC i do 2 000 V AC i 3 000 V DC
sr: Упутство за одређивање растојања, дужине струјних стаза и захтјева за чврсту изолацију за опрему с називним напоном изнад 1 000 V AC и 1 500 V DC и до 2 000 V AC и 3 000 V DC
en: Guidance for determination of clearances, creepage distances and requirements for solid insulation for equipment with a rated voltage above 1 000 V AC and 1 500 V DC, and up to 2 000 V AC and 3 000 V DC
(IEC TS 62993:2017, IDT)
ICS: 29.080.30
Zamjenjuje: BAS IEC TS 62993/Cor1:2023

BAS/TC 9 - Cement, gips, kreč i drugi anorganski vezivni materijali

BAS CEN Guide 17:2023 (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Sigurnost opreme pod pritiskom - Pravila i preporuke za izradu i prezentaciju sigurnosnih standarda
hr: Sigurnost opreme pod tlakom - Pravila i preporuke za izradu i prezentaciju sigurnosnih standarda
sr: Сигурност опреме под притиском - Правила и препоруке за израду и презентацију сигурносних стандарда
en: Safety of pressure equipment - Rules and recommendations for the drafting and presentation of safety standards
(CEN Guide 17:2019, IDT)

BAS EN 16908+A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (27 str.)
bs: Cement i građevinski kreč – Deklaracije proizvoda o zaštiti okoliša – Pravila za kategorizaciju proizvoda prema EN 15804
hr: Cement i građevinski kreč – Deklaracije proizvoda o zaštiti okoliša – Pravila za kategorizaciju proizvoda prema EN 15804
sr: Цемент и грађевински креч – Декларације производа о заштити животне средине – Правила за категоризацију производа према EN 15804
en: Cement and building lime - Environmental product declarations - Product category rules complementary to EN 15804
(EN 16908:2017+A1:2022, IDT)
ICS: 91.100.10; 91.010.99
Zamjenjuje: BAS EN 16908:2018

BAS EN 17618:2023 (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)
bs: Adhezivi – Adhezivne veze drvo na drvo za nekonstrukcijske primjene – Određivanje smicajne čvrstoće kompresionim opterećenjem
hr: Adhezivi – Adhezivne veze drvo na drvo za nekonstrukcijske primjene – Određivanje smicajne čvrstoće kompresijskim opterećenjem
sr: Адхезиви – Адхезивне везе дрво на дрво за неконструкцијске примјене – Одређивање смицајне чврстоће компресионим оптерећењем
en: Adhesives - Wood-to-wood adhesive bonds for non-structural applications - Determination of shear

strength by compressive loading
(EN 17618:2021, IDT)
ICS: 83.180

BAS EN 17619:2023 (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Klasifikacija adheziva za drvo za nekonstrukcijske proizvode od drveta za vanjsku upotrebu
hr: Klasifikacija adheziva za drvo za nekonstrukcijske proizvode od drveta za vanjsku upotrebu
sr: Klasifikacija adheziva za drvo za nekonstrukcijske proizvode od drveta za spoljnu upotrebu
en: Classification of wood adhesives for non-structural timber products for exterior use
(EN 17619:2021, IDT)
ICS: 83.180

BAS EN 17668:2023 (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Adhezivi za podne obloge – Pripreme za nanošenje adheziva – Metoda ispitivanja za određivanje prekomjerne vlage u podnim podlogama
hr: Adhezivi za podne obloge – Pripreme za nanošenje adheziva – Metoda ispitivanja za određivanje prekomjerne vlage u podnim podlogama
sr: Adhezivi za podne obloge – Припреме за nanoшење адхезива – Метода испитивања за одређивање прекомјерне влаге у подним подлогама
en: Adhesives for floor coverings - Preparation of adhesive application - Test methods for the determination of corresponding humidity of mineral substrates
(EN 17668:2022, IDT)
ICS: 83.180

BAS EN ISO 10365:2023 (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Adhezivi - Označavanje glavnih tipova loma
hr: Adhezivi - Označavanje glavnih tipova loma
sr: Адхезиви - Означавање главних типова лома
en: Adhesives - Designation of main failure patterns
(EN ISO 10365:2022, IDT; ISO 10365:2022, IDT)
ICS: 83.180
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10365:2011

BAS EN ISO 10591:2023 (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Građevinska i civilna konstrukcijska zaptivna sredstva - Određivanje osobina adhezije/kohezije zaptivnih sredstava nakon uranjanja u vodu
hr: Građevinska i civilna konstrukcijska zaptivna sredstva - Određivanje osobina adhezije/kohezije zaptivnih sredstava nakon uranjanja u vodu
sr: Грађевинска и цивилна конструкцијска заптивна средства - Одређивање особина адхезије/кохезије заптивних средстава након урањања у воду
en: Building and civil engineering sealants - Determination of adhesion/cohesion properties of sealants after immersion in water
(EN ISO 10591:2021, IDT; ISO 10591:2021, IDT)
ICS: 91.100.50
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10591:2011

BAS EN ISO 11339:2023 (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Adhezivi - Ispitivanje T- ljuštenja za lijepljene sklopove po principu "savitljivo na savitljivo"
hr: Adhezivi - Ispitivanje T- ljuštenja za lijepljene sklopove po principu "savitljivo na savitljivo"
sr: Адхезиви - Испитивање Т- љуштења за лијепљене склопове по принципу "савитљиво на савитљиво"
en: Adhesives - T-peel test for flexible-to-flexible bonded assemblies

(EN ISO 11339:2022, IDT; ISO 11339:2022, IDT)
ICS: 83.180
Zamjenjuje: BAS EN ISO 11339:2011

BAS EN ISO 11432:2023 (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Građevinska i civilna konstrukcijska zaptivna sredstva - Određivanje otpornosti na pritisak
hr: Građevinska i civilna konstrukcijska zaptivna sredstva - Određivanje otpornosti na tlak
sr: Грађевинска и цивилна конструкцијска заптивна средства - Одређивање отпорности на притисак
en: Building and civil engineering sealants - Determination of resistance to compression
(EN ISO 11432:2021, IDT; ISO 11432:2021, IDT)
ICS: 91.100.50
Zamjenjuje: BAS EN ISO 11432:2011

BAS/TC 15 - Elektromagnetna kompatibilnost

BAS EN 50527-2-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (106 str.)
bs: Postupak za ocjenjivanje izloženosti elektromagnetskim poljima radnika koji imaju aktivne implantabilne medicinske uređaje - Dio 2-3: Specifično ocjenjivanje za radnike s implantabilnim neurostimulatorima
hr: Postupak za ocjenjivanje izloženosti elektromagnetskim poljima radnika koji imaju aktivne implantabilne medicinske uređaje - Dio 2-3: Specifično ocjenjivanje za radnike s implantabilnim neurostimulatorima
sr: Поступак за оцјењивање изложености електромагнетским пољима радника који имају активне имплантабилне медицинске уређаје - Дио 2-3: Специфично оцјењивање за раднике с имплантабилним неуростимулаторима
en: Procedure for the assessment of the exposure to electromagnetic fields of workers bearing active implantable medical devices - Part 2-3: Specific assessment for workers with implantable neurostimulators
(EN 50527-2-3:2021, IDT)
ICS: 17.240; 11.040.40

BAS EN 50715:2023 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Elektromagnetna kompatibilnost – Emisija u radiofrekventnom području - Statistička razmatranja u određivanju usklađenosti za proizvode serijske proizvodnje sa zahtjevima u pogledu neželjene radiofrekventne emisije
hr: Elektromagnetna kompatibilnost – Emisija u radiofrekventnom području - Statistička razmatranja u određivanju usklađenosti za proizvode serijske proizvodnje sa zahtjevima u pogledu neželjene radiofrekventne emisije
sr: Електромагнетна компатибилност – Емисија у радиофреквентном подручју - Статистичка разматрања у одређивању усклађености за производе серијске производње са захтјевима у погледу нежељене радиофреквенцијске емисије
en: Electromagnetic compatibility - Radio frequency emission - Statistical considerations in the determination of compliance for mass-produced products with requirements for unwanted radio frequency emission
(EN 50715:2022, IDT)
ICS: 33.100.10

BAS EN 55016-1-6/A2:2023

(1. izd.) (pr) (en,fr) (56 str.)

bs: Specifikacija za mjerne uređaje i metode za mjerenje radiosmetnji i imunosti — Dio 1-6: Mjerni uređaji za mjerenje radiosmetnji i imunosti — EMC kalibracija antene

hr: Specifikacija za mjerne uređaje i metode za mjerenje radiosmetnji i imunosti — Dio 1-6: Mjerni uređaji za mjerenje radiosmetnji i imunosti — EMC kalibracija antene

sr: Спецификација за мјерне уређаје и методе за мјерење радио-сметњи и имуности — Дио 1-6: Мјерни уређаји за мјерење радиосметњи и имуности — ЕМЦ калибрација антене

en: Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods - Part 1-6: Radio disturbance and immunity measuring apparatus - EMC antenna calibration

(EN 55016-1-6:2015/A2:2022, IDT; CISPR 16-1-6:2014/AMD2:2022, IDT)

ICS: 33.100.20; 33.100.10

BAS EN 61000-3-3/A2:2023

(1. izd.) (pr) (en,fr) (14 str.)

bs: Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) - Dio 3-3: Granične vrijednosti – Ograničavanje naponskih promjena, fluktuacija napona i fликера u javnim niskonaponskim sistemima napajanja, za opremu čija je nazivna struja \leq (manja ili jednaka) 16 A po fazi nezavisno od uslova povezivanja

hr: Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) - Dio 3-3: Granične vrijednosti – Ograničavanje naponskih promjena, fluktuacija napona i fликера u javnim niskonaponskim sustavima napajanja, za opremu čija je nazivna struja \leq (manja ili jednaka) 16 A po fazi nezavisno od uvjeta povezivanja

sr: Електромагнетна компатибилност (ЕМЦ) - Дио 3-3: Граничне вриједности – Ограничавање напонских промјена, флукуација напона и фликера у јавним нисконапонским системима напајања, за опрему чија је називна струја \leq (мања или једнака) 16 А по фази независно од услова повезивања

en: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current \leq 16 A per phase and not subject to conditional connection (EN 61000-3-3:2013/A2:2021, IDT; IEC 61000-3-3:2013/AMD2:2021, IDT)

ICS: 33.100.10

BAS EN IEC 55025:2023 (2. izd.) (pr) (en,fr) (380 str.)

bs: Vozila, čamci i motori s unutrašnjim sagorijevanjem - Karakteristike radiosmetnji - Granične vrijednosti i metode mjerenja za zaštitu prijemnika instaliranih u vozilima, čamcima i uređajima s motorom s unutrašnjim sagorijevanjem

hr: Vozila, čamci i motori s unutarnjim sagorijevanjem - Karakteristike radiosmetnji - Granične vrijednosti i metode mjerenja za zaštitu prijemnika instaliranih u vozilima, čamcima i uređajima s motorom s unutarnjim sagorijevanjem

sr: Возила, чамци и мотори с унутрашњим сагоријевањем - Карактеристике радио-сметњи - Граничне вриједности и методе мјерења за заштиту пријемника инсталираних у возилима, чамцима и уређајима с мотором с унутрашњим сагоријевањем

en: Vehicles, boats and internal combustion engines - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of on-board receivers

(EN IEC 55025:2022, IDT; CISPR 25:2021, IDT)

ICS: 33.100.20; 33.100.10

Zamjenjuje: BAS EN 55025/Cor1:2019, BAS EN 55025:2018

BAS EN IEC 60384-1-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (27 str.)

bs: Fiksni kondenzatori za elektronske uređaje – Dio 1-1: Opšti obrazac za pojedinačnu specifikaciju

hr: Fiksni kondenzatori za elektroničke uređaje – Dio 1-1: Opći obrazac za pojedinačnu specifikaciju

sr: Фиксни кондензатори за електронске уређаје – Дио 1-1: Општи образац за појединачну спецификацију

en: Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 1-1: Generic blank detail specification (EN IEC 60384-1-1:2022, IDT; IEC 60384-1-1:2022, IDT)

ICS: 31.060.10

BAS EN IEC 60384-19:2023

(2. izd.) (pr) (en,fr) (84 str.)

bs: Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 19: Specifikacija po sekcijama: Fiksni d.c. kondenzatori s metaliziranim polietilentereftaltnim slojem dielektrika za površinsku ugradnju

hr: Fiksni kondenzatori za primjenu u elektroničkoj opremi – Dio 19: Specifikacija po sekcijama: Fiksni d.c. kondenzatori s metaliziranim polietilentereftaltnim slojem dielektrika za površinsku ugradnju

sr: Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 19: Спецификација по секцијама: Фиксни д.ц. кондензатори с метализираним полиетилентерефталатним слојем диелектрика за површинску уградњу

en: Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 19: Sectional specification: Fixed metallized polyethylene terephthalate film dielectric surface mount DC capacitors

(EN IEC 60384-19:2022, IDT; IEC 60384-19:2022, IDT)

ICS: 31.060.30

Zamjenjuje: BAS EN 60384-19:2017

BAS EN IEC 61000-4-20:2023

(2. izd.) (pr) (en) (119 str.)

bs: Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) – Dio 4-20: Tehnike mjerenja i ispitivanja – Ispitivanje emisije i imunosti u transverzalnim elektromagnetnim (TEM) valovodima

hr: Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) – Dio 4-20: Tehnike mjerenja i ispitivanja – Ispitivanje emisije i imunosti u transverzalnim elektromagnetnim (TEM) valovodima

sr: Електромагнетна компатибилност (ЕМЦ) – Дио 4-20: Технике мјерења и испитивања – Испитивање емисије и имуности у трансверзалним електромагнетним (ТЕМ) таласоводима

en: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-20: Testing and measurement techniques - Emission and immunity testing in transverse electromagnetic (TEM) waveguides

(EN IEC 61000-4-20:2022, IDT; IEC 61000-4-20:2022, IDT)

ICS: 33.100.20; 33.100.10

Zamjenjuje: BAS EN 61000-4-20:2012

BAS EN IEC 61051-2:2023 (1. izd.) (pr) (en,fr) (50 str.)

bs: Varistori za elektronske uređaje – Dio 2:

Specifikacija podvrste za varistore za potiskivanje prenapona

hr: Varistori za elektroničke uređaje – Dio 2: Specifikacija podvrste za varistore za potiskivanje prenapona
sr: Варистори за електронске уређаје – Дио 2: Спецификација подврсте за варисторе за потискивање пренапона
en: Varistors for use in electronic equipment - Part 2: Sectional specification for surge suppression varistors (EN IEC 61051-2:2021, IDT; IEC 61051-2:2021, IDT)
ICS: 31.040.20

BAS EN IEC/IEEE 62209-1528:2023

(1. izd.) (pr) (en,fr) (288 str.)

bs: Mjerni postupak za procjenu specifične stope apsorpcije izloženosti ljudi radiofrekvencijskim poljima iz ručnih uređaja i bežičnih komunikacionih uređaja montiranih na tijelu – Dio 1528: Ljudski modeli, instrumentacija i procedure (frekvencijski opseg od 4 MHz do 10 GHz)

hr: Mjerni postupak za procjenu specifične stope apsorpcije izloženosti ljudi radiofrekvencijskim poljima iz ručnih uređaja i bežičnih komunikacijskih uređaja montiranih na tijelu – Dio 1528: Ljudski modeli, instrumentacija i procedure (frekvencijski opseg od 4 MHz do 10 GHz)

sr: Mjerni postupak za procjenu specifične stope apsorpcije izloženosti ljudi radiofrekvencijskim poljima iz ručnih uređaja i bežičnih komunikacionih uređaja montiranih na tijelu – Dio 1528: Ljudski modeli, instrumentacija i procedure (frekvencijski opseg od 4 MHz do 10 GHz)

en: Measurement procedure for the assessment of specific absorption rate of human exposure to radio frequency fields from hand-held and body-mounted wireless communication devices - Part 1528: Human models, instrumentation, and procedures (Frequency range of 4 MHz to 10 GHz)

(EN IEC/IEEE 62209-1528:2021, IDT; IEC/IEEE 62209-1528:2020, IDT)

ICS: 17.220.20

Zamjenjuje: BAS EN 62209-2/A1:2020, BAS EN 62209-1:2018, BAS EN 62209-2:2011

BAS/TC 16 - Mašinski elementi

BAS CEN ISO/TR 20491:2023

(1. izd.) (pr) (en) (25 str.)

bs: Elementi za spajanje - Osnove vodikove krstosti čeličnih elemenata za spajanje

hr: Elementi za spajanje - Osnove vodikove krstosti čeličnih elemenata za spajanje

sr: Елементи за спајање - Основе водикове крстости челичних елемената за спајање

en: Fasteners - Fundamentals of hydrogen embrittlement in steel fasteners

(CEN ISO/TR 20491:2021, IDT; ISO/TR 20491:2019, IDT)

ICS: 21.060.01

BAS EN 14525:2023 (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)

bs: Spojnice i prirubnički adapteri od nodularnog liva i čelika širokih tolerancija za upotrebu kod cijevi iz različitih materijala: nodularnog liva, sivog liva, čelika, PVC-U, PVC-O, PE, vlaknastog cementa

hr: Spojnice i prirubnički adapteri od nodularnog lijeva i čelika širokih tolerancija za upotrebu kod cijevi iz različitih materijala: nodularnog lijeva, sivog lijeva, čelika, PVC-U, PVC-O, PE, vlaknastog cementa

sr: Спојнице и прирубнички адаптери од нодуларног лива и челика широких толеранција за употребу код цијеви из различитих материјала: нодуларног лива, сивог лива, челика, PVC-U, PVC-O, PE, влакнастог цемента

en: Ductile iron and steel wide tolerance couplings and flange adaptors for use with pipes of different materials: ductile iron, Grey iron, steel, PVC-U, PVC-O, PE, fibre-cement

(EN 14525:2022, IDT)

ICS: 23.040.60

Zamjenjuje: BAS EN 14525:2009

BAS EN 1515-4/Cor1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (2 str.)

bs: Prirubnice i njihovi spojevi - Vijci i navrtke - Dio 4: Izbor vijaka i navrtki za opremu obuhvaćenu Direktivom za opremu pod pritiskom 2014/68/EU

hr: Prirubnice i njihovi spojevi - Vijci i matice - Dio 4: Izbor vijaka i matica za opremu obuhvaćenu Direktivom za opremu pod tlakom 2014/68/EU

sr: Прирубнице и њихови спојеви - Вијци и навртке - Дио 4: Избор вијака и навртки за опрему обухваћену Директивом за опрему под притиском 2014/68/EU

en: Flanges and their joints - Bolting - Part 4: Selection of bolting for equipment subject to the Pressure

Equipment Directive 2014/68/EU

(EN 1515-4:2021/AC:2022, IDT)

ICS: 23.040.60; 21.060.20; 21.060.10

BAS EN 751-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (21 str.)

bs: Zaptivni materijali za metalne navojne spojeve u kontaktu s plinovima prve, druge i treće grupe i vrelom vodom - Dio 3: Nesinterovane PTFE trake i PTFE niti

hr: Zaptivni materijali za metalne navojne spojeve u kontaktu s plinovima prve, druge i treće grupe i vrelom vodom - Dio 3: Nesinterirane PTFE trake i PTFE niti

sr: Заптивни материјали за металне навојне спојеве у контакту с гасовима прве, друге и треће групе и врелом водом - Дио 3: Несинтероване PTFE траке и PTFE нити

en: Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 3: Unsintered PTFE tapes and PTFE strings

(EN 751-3:2022, IDT)

ICS: 23.040.80

Zamjenjuje: BAS EN 751-3/Cor1:2010,

BAS EN 751-3:2004

BAS EN ISO 3506-6:2023 (1. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Elementi za spajanje - Mehaničke osobine elemenata za spajanje od nehrđajućih čelika - Dio 6: Opća pravila za izbor nehrđajućih čelika i legura nikla za elemente za spajanje

hr: Elementi za spajanje - Mehaničke osobine elemenata za spajanje od nehrđajućih čelika - Dio 6: Opća pravila za izbor nehrđajućih čelika i slitina nikla za elemente za spajanje

sr: Елементи за спајање - Механичке особине елемената за спајање од нерђајућих челика - Дио 6: Општа правила за избор нерђајућих челика и легура никла за елементе за спајање

en: Fasteners - Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 6: General rules for the selection of stainless steels and nickel alloys for fasteners

(EN ISO 3506-6:2022, IDT; ISO 3506-6:2020, IDT)

ICS: 21.060.01

BAS EN ISO 4014:2023 (3. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvodi klasa A i B
hr: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvodi klasa A i B
sr: Елементи за спајање - Вијци са шестостраном главом - Производи класа А и Б
en: Fasteners - Hexagon head bolts - Product grades A and B
(EN ISO 4014:2022, IDT; ISO 4014:2022, IDT)
ICS: 21.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4014:2012

BAS EN ISO 4015:2023 (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Elementi za spajanje - Vijci sa šestougaonom glavom sa suženim vratom (prečnik vrata ≈ srednjem prečniku navoja) - Proizvodi klase B
hr: Elementi za spajanje - Vijci sa šestokutnom glavom sa suženim vratom (promjer vrata ≈ srednjem promjeru navoja) - Proizvodi klase B
sr: Елементи за спајање - Вијци са шестуоугаоном главом са суженим вратом (пречник врата ≈ средњем пречнику навоја) - Производи класе В
en: Fasteners - Hexagon head bolts with reduced shank (shank diameter ≈ pitch diameter) - Product grade B
(EN ISO 4015:2022, IDT; ISO 4015:2022, IDT)
ICS: 21.060.10
Zamjenjuje: BAS EN 24015:2001

BAS EN ISO 4016:2023 (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvod klase C
hr: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvod klase C
sr: Елементи за спајање - Вијци са шестостраном главом - Производ класе Ц
en: Fasteners - Hexagon head bolts - Product grade C
(EN ISO 4016:2022, IDT; ISO 4016:2022, IDT)
ICS: 21.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4016:2012

BAS EN ISO 4017:2023 (4. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvodi klasa A i B
hr: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvodi klasa A i B
sr: Елементи за спајање - Вијци са шестостраном главом - Производи класа А и Б
en: Fasteners - Hexagon head screws - Product grades A and B
(EN ISO 4017:2022, IDT; ISO 4017:2022, IDT)
ICS: 21.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4017:2015

BAS EN ISO 4018:2023 (3. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvod klase C
hr: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvod klase C
sr: Елементи за спајање - Вијци са шестостраном главом - Производ класе Ц
en: Fasteners - Hexagon head screws - Product grade C
(EN ISO 4018:2022, IDT; ISO 4018:2022, IDT)
ICS: 21.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4018:2012

BAS EN ISO 4042:2023 (3. izd.) (pr) (en) (60 str.)
bs: Elementi za spajanje – Sistemi galvanskog premaza
hr: Elementi za spajanje – Sustavi galvanskog premaza
sr: Елементи за спајање – Системи галванског премаза
en: Fasteners - Electroplated coating systems
(EN ISO 4042:2022, IDT; ISO 4042:2022, IDT)
ICS: 21.060.01
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4042:2019

BAS EN ISO 8676:2023 (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom i metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvodi klasa A i B
hr: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom i metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvodi klasa A i B
sr: Елементи за спајање - Вијци са шестостраном главом и метричким навојем са ситним кораком - Производи класа А и Б
en: Fasteners - Hexagon head screws, with fine pitch thread - Product grades A and B
(EN ISO 8676:2022, IDT; ISO 8676:2022, IDT)
ICS: 21.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 8676:2012

BAS EN ISO 8765:2023 (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Elementi za spajanje - Šesterostrane niske navrtke s metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvod klasa A i B
hr: Elementi za spajanje - Šesterostrane niske matice s metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvod klasa A i B
sr: Елементи за спајање - Шестеростране ниске навртке с метричким навојем са ситним кораком - Производ класа А и Б
en: Fasteners - Hexagon head bolts, with fine pitch thread - Product grades A and B
(EN ISO 8765:2022, IDT; ISO 8765:2022, IDT)
ICS: 21.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 8765:2012

BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona

BAS CEN/TR 17172:2023 (2. izd.) (pr) (en) (58 str.)
bs: Program ispitivanja za validaciju standardiziranih metoda ispitivanja prodiranja hloriga i karbonizacije
hr: Program ispitivanja za validaciju standardiziranih metoda ispitivanja prodiranja klorida i karbonizacije
sr: Програм испитивања за валидацију стандардизованих метода испитивања продирања хлорида и карбонизације
en: Validation testing program on chloride penetration and carbonation standardized test methods
(CEN/TR 17172:2022, IDT)
ICS: 91.100.30
Zamjenjuje: BAS CEN/TR 17172:2020

BAS CEN/TR 17741:2023 (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Smjernice za razumijevanje i upotrebu EN/ISO 29481-1, Informacioni modeli građenja - Priručnik za dostavu informacija - Dio 1: Metodologija i format
hr: Smjernice za razumijevanje i upotrebu EN/ISO 29481-1, Informacijski modeli građenja - Priručnik za dostavu informacija - Dio 1: Metodologija i format
sr: Смјернице за разумијевање и употребу EN/ISO 29481-1, Информациони модели грађења - Приручник за доставу информација - Дио 1:

Методологија и формат

en: Guidance for understanding and utilize EN/ISO 29481-1 Building information models - Information delivery manual - Part 1: Methodology and format (CEN/TR 17741:2021, IDT)

ICS: 35.240.67; 91.010.01

BAS EN 1097-6:2023 (3. izd.) (pr) (en) (61 str.)

bs: Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata - Dio 6: Određivanje stvarne zapreminske mase i upijanja vode

hr: Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata - Dio 6: Određivanje stvarne zapreminske mase i upijanja vode

sr: Испитивања механичких и физичких карактеристика агрегата - Дио 6: Одређивање стварне запреминске масе и упијања воде

en: Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 6: Determination of particle density and water absorption

(EN 1097-6:2022, IDT)

ICS: 91.100.15

Zamjenjuje: BAS EN 1097-6:2014

BAS EN 12372:2023 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

bs: Metode ispitivanja prirodnog kamena – Određivanje čvrstoće na savijanje pod koncentričnom silom

hr: Metode ispitivanja prirodnog kamena – Određivanje čvrstoće na savijanje pod koncentričnom silom

sr: Методе испитивања природног камена - Одређивање чврстоће на савијање под концентричном силом

en: Natural stone test methods - Determination of flexural strength under concentrated load

(EN 12372:2022, IDT)

ICS: 91.100.15

Zamjenjuje: BAS EN 12372:2009

BAS EN 1744-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Ispitivanja hemijskih svojstava agregata - Dio 4: Određivanje osjetljivosti filera na vodu u bitumenskim mješavinama

hr: Ispitivanja kemijskih svojstava agregata - Dio 4: Određivanje osjetljivosti filera na vodu u bitumenskim mješavinama

sr: Испитивања хемијских својстава агрегата - Дио 4: Одређивање осјетљивости филтера на воду у битуменским мјешавинама

en: Tests for chemical properties of aggregates - Part 4: Determination of water susceptibility of fillers for bituminous mixtures

(EN 1744-4:2021, IDT)

ICS: 91.100.15

Zamjenjuje: BAS EN 1744-4:2007

BAS EN 17472:2023 (1. izd.) (pr) (en) (118 str.)

bs: Održivost građevina - Ocjenjivanje održivosti inženjerskih građevina - Metode proračuna

hr: Održivost građevina - Ocjenjivanje održivosti inženjerskih građevina - Metode proračuna

sr: Одрживост грађевина - Оцењивање одрживости инжењерских грађевина - Методе прорачуна

en: Sustainability of construction works - Sustainability assessment of civil engineering works - Calculation methods

(EN 17472:2022, IDT)

ICS: 91.040.01

BAS EN 74-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (46 str.)

bs: Spojnice, umeci i ležajne ploče za potporne i radne skele - Dio 1: Spojnice za cijevi - Zahtjevi i postupci ispitivanja

hr: Spojnice, umeci i ležajne ploče za potporne i radne skele - Dio 1: Spojnice za cijevi - Zahtjevi i postupci ispitivanja

sr: Спојнице, умечи и лежајне плоче за потпорне и радне скеле - Дио 1: Спојнице за цијеви - Захтјеви и поступци испитивања

en: Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds - Part 1: Couplers for tubes - Requirements and test procedures

(EN 74-1:2022, IDT)

ICS: 91.220

Zamjenjuje: BAS EN 74-1:2011

BAS EN 74-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (43 str.)

bs: Spojnice, umeci i ležajne ploče za potporne i radne skele - Dio 2: Posebne spojnice - Zahtjevi i postupci ispitivanja

hr: Spojnice, umeci i ležajne ploče za potporne i radne skele - Dio 2: Posebne spojnice - Zahtjevi i postupci ispitivanja

sr: Спојнице, умечи и лежајне плоче за потпорне и радне скеле - Дио 2: Посебне спојнице - Захтјеви и поступци испитивања

en: Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds - Part 2: Special couplers - Requirements and test procedures

(EN 74-2:2022, IDT)

ICS: 91.220

Zamjenjuje: BAS EN 74-2:2011

BAS EN 932-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

bs: Ispitivanja opštih karakteristika agregata - Dio 3: Postupak i terminologija za pojednostavljeni petrografski opis

hr: Ispitivanja općih karakteristika agregata - Dio 3: Postupak i terminologija za pojednostavljeni petrografski opis

sr: Испитивања општих карактеристика агрегата - Дио 3: Поступак и терминологија за поједностављени петрографски опис

en: Tests for general properties of aggregates - Part 3: Procedure and terminology for simplified petrographic description

(EN 932-3:2022, IDT)

ICS: 91.100.15

Zamjenjuje: BAS EN 932-3/A1:2011,

BAS EN 932-3:2002

BAS EN 933-9:2023 (4. izd.) (pr) (en) (19 str.)

bs: Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata - Dio 9: Ocjena sitnih čestica - Plavi test sa metilenom

hr: Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata - Dio 9: Ocjena sitnih čestica - Plavi test s metilenom

sr: Испитивање геометријских карактеристика агрегата - Дио 9: Оцења ситних честица - Плави тест са метиленом

en: Tests for geometrical properties of aggregates - Part 9: Assessment of fines - Methylene blue test

(EN 933-9:2022, IDT)

ICS: 91.100.15

Zamjenjuje: BAS EN 933-9+A1:2014

BAS EN ISO 12006-3:2023 (6. izd.) (pr) (en) (46 str.)

bs: Građenje - Organiziranje informacija o građevinama

- Dio 3: Okvir za objektno orijentirane informacije

hr: Građenje - Organiziranje informacija o građevinama - Dio 3: Okvir za objektno orijentirane informacije
sr: Graђење - Organizovanje informacija o graђevinama - Dio 3: Okvir za objektno orijentisane informacije
en: Building construction - Organization of information about construction works - Part 3: Framework for object-oriented information
(EN ISO 12006-3:2022, IDT; ISO 12006-3:2022, IDT)
ICS: 35.240.67; 91.040.01; 91.010.01
Zamjenjuje: BAS EN ISO 12006-3:2022

BAS EN ISO 19650-4:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Organiziranje i digitalizacija informacija o objektima i građevinama, modeliranje informacija o građevinama (BIM) – Upravljanje informacijama modeliranjem informacija o građevinama - Dio 4: Razmjena informacija
hr: Organiziranje i digitalizacija informacija o objektima i građevinama, modeliranje informacija o građevinama (BIM) – Upravljanje informacijama modeliranjem informacija o građevinama - Dio 4: Razmjena informacija
sr: Organizovanje i digitalizacija informacija o objektima i graђevinama, modeliranje informacija o graђevinama (BIM) – Upravljanje informacijama modeliranjem informacija o graђevinama - Dio 4: Razmjena informacija
en: Organization and digitization of information about buildings and civil engineering works, including building information modelling (BIM) - Information management using building information modelling - Part 4: Information exchange
(EN ISO 19650-4:2022, IDT; ISO 19650-4:2022, IDT)
ICS: 35.240.67; 93.010; 91.010.01

BAS EN ISO 22057:2023 (1. izd.) (pr) (en) (59 str.)
bs: Održivost građevina i građevinskih radova - Predložci podataka koji se koriste za deklaraciju proizvoda o zaštiti životne sredine (EPD) za građevinske proizvode u informacionom modeliranju objekata (BIM)
hr: Održivost građevina i građevinskih radova - Predložci podataka koji se koriste za deklaraciju proizvoda o zaštiti okoliša (EPD) za građevinske proizvode u informacijskom modeliranju objekata (BIM)
sr: Održivost graђevina i graђevinskih radova - Predložci podataka koji se koriste za deklaraciju proizvoda o zaštiti životne sredine (EPD) za graђevinske proizvode u informacionom modeliranju objekata (BIM)
en: Sustainability in buildings and civil engineering works - Data templates for the use of environmental product declarations (EPDs) for construction products in building information modelling (BIM)
(EN ISO 22057:2022, IDT; ISO 22057:2022, IDT)
ICS: 35.240.67; 91.040.01

BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja

BAS CEN ISO/TS 16775:2023
(2. izd.) (pr) (en) (146 str.)
bs: Pakovanja za finalnu sterilizaciju medicinskih sredstava – Smjernice za primjenu ISO 11607-1 i ISO 11607-2
hr: Pakiranja za finalnu sterilizaciju medicinskih sredstava – Smjernice za primjenu ISO 11607-1 i ISO 11607-2
sr: Pakovanja za finalnu sterilizaciju

medicinskih sredstava – Smjernice za primjenu ISO 11607-1 i ISO 11607-2
en: Packaging for terminally sterilized medical devices - Guidance on the application of ISO 11607-1 and ISO 11607-2
(CEN ISO/TS 16775:2021, IDT; ISO/TS 16775:2021, IDT)
ICS: 11.080.30
Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 16775:2015

BAS CEN/TS 17688-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)
bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za aspirate uzorkovane finom iglom (FNAs) - Dio 1: Izolovana ćelijska RNK
hr: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za aspirate uzorkovane finom iglom (FNAs) - Dio 1: Izolirana ćelijska RNK
sr: Молекуларна in vitro дијагностичка испитивања – Спецификације за процесе предиспитивања за аспирате узорковане фином иглом (FNAs) - Дио 1: Изолована ћелијска RNK
en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for Fine Needle Aspirates (FNAs) - Part 1: Isolated cellular RNA
(CEN/TS 17688-1:2021, IDT)
ICS: 11.100.10

BAS CEN/TS 17688-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)
bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za aspirate uzorkovane finom iglom (FNAs) - Dio 2: Izolovani proteini
hr: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za aspirate uzorkovane finom iglom (FNAs) - Dio 2: Izolirani proteini
sr: Молекуларна in vitro дијагностичка испитивања – Спецификације за процесе предиспитивања за аспирате узорковане фином иглом (FNAs) - Дио 2: Изоловани протеини
en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for Fine Needle Aspirates (FNAs) - Part 2: Isolated proteins
(CEN/TS 17688-2:2021, IDT)
ICS: 11.100.10

BAS CEN/TS 17688-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)
bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za aspirate uzorkovane finom iglom (FNAs) - Dio 3: Izolovana genomna DNK
hr: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za aspirate uzorkovane finom iglom (FNAs) - Dio 3: Izolirana genomna DNK
sr: Молекуларна in vitro дијагностичка испитивања – Спецификације за процесе предиспитивања за аспирате узорковане фином иглом (FNAs) - Дио 3: Изолована геномска DNK
en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for Fine Needle Aspirates (FNAs) - Part 3: Isolated genomic DNA
(CEN/TS 17688-3:2021, IDT)
ICS: 11.100.10

BAS CEN/TS 17742:2023 (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)
bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja pune venske krvi – Slobodna cirkulirajuća ekstracelularna RNK izolovana iz plazme
hr: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja pune venske krvi – Slobodna cirkulirajuća ekstracelularna RNK izolirana iz plazme
sr: Молекуларна in vitro дијагностичка испитивања – Спецификације за процесе предиспитивања pune венске крви – Слободна циркулишућа екстрацелуларна RNK изолована из плазме
en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for venous whole blood - Isolated circulating cell free RNA from plasma
(CEN/TS 17742:2022, IDT)
ICS: 11.100.10

BAS CEN/TS 17747:2023 (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za egzosome i druge ekstraćelijske vezikule u punoj venskoj krvi – DNK, RNK i proteini
hr: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za egzosome i druge ekstraćelijske vezikule u punoj venskoj krvi – DNK, RNK i proteini
sr: Молекуларна in vitro дијагностичка испитивања – Спецификације за процесе предиспитивања за егзозоме и друге екстраћелијске везикуле у пуној венској крви – DNK, RNK и протеини
en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for exosomes and other extracellular vesicles in venous whole blood - DNA, RNA and proteins
(CEN/TS 17747:2022, IDT)
ICS: 11.100.10

BAS CEN/TS 17811:2023 (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)
bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za urin i druge tjelesne tečnosti – Izolovana ekstracelularna DNK
hr: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja za urin i druge tjelesne tečnosti – Izolirana ekstracelularna DNK
sr: Молекуларна in vitro дијагностичка испитивања – Спецификације за процесе предиспитивања за урин и друге тјелесне течности – Изолована екстрацелуларна DNK
en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for urine and other body fluids - Isolated cell free DNA
(CEN/TS 17811:2022, IDT)
ICS: 11.100.10

BAS EN 455-1+A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Medicinske rukavice za jednokratnu upotrebu - Dio 1: Zahtjevi i ispitivanje na nepostojanje rupa
hr: Medicinske rukavice za jednokratnu upotrebu - Dio 1: Zahtjevi i ispitivanje na nepostojanje rupa
sr: Медицинске рукавице за једнократну употребу - Дио 1: Захтјеви и испитивање на непостојање рупа
en: Medical gloves for single use - Part 1: Requirements and testing for freedom from holes
(EN 455-1:2020+A1:2022, IDT)
ICS: 11.140
Zamjenjuje: BAS EN 455-1:2021

BAS EN 80369-5/Cor1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (2 str.)
bs: Priključci malog promjera za tečnosti i gasove koji se primjenjuju u zdravstvu – Dio 5: Priključci koji se primjenjuju za napuhivanje manžetni za ekstremitete
hr: Priključci malog promjera za tečnosti i plinove koji se primjenjuju u zdravstvu – Dio 5: Priključci koji se primjenjuju za napuhivanje manžetni za ekstremitete
sr: Прикључци малог промјера за течности и гасове који се примјењују у здравству – Дио 5: Прикључци који се примјењују за напухивање манжетни за екстремитете
en: Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications - Part 5: Connectors for limb cuff inflation applications
(EN 80369-5:2016/AC:2021-06, IDT)
ICS: 11.040.20

BAS EN ISO 10079-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)
bs: Medicinska oprema za aspiraciju – Dio 1: Oprema za aspiraciju na električni pogon
hr: Medicinska oprema za aspiraciju – Dio 1: Oprema za aspiraciju na električni pogon
sr: Медицинска опрема за аспирацију – Дио 1: Опрема за аспирацију на електрични погон
en: Medical suction equipment - Part 1: Electrically powered suction equipment
(EN ISO 10079-1:2022, IDT; ISO 10079-1:2022, IDT)
ICS: 11.040.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10079-1/A1:2020, BAS EN ISO 10079-1:2017

BAS EN ISO 10079-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (6 str.)
bs: Medicinska oprema za aspiraciju – Dio 2: Oprema za aspiraciju na ručni pogon
hr: Medicinska oprema za aspiraciju – Dio 2: Oprema za aspiraciju na ručni pogon
sr: Медицинска опрема за аспирацију – Дио 2: Опрема за аспирацију на ручни погон
en: Medical suction equipment - Part 2: Manually powered suction equipment
(EN ISO 10079-2:2022, IDT; ISO 10079-2:2022, IDT)
ICS: 11.040.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10079-2:2015

BAS EN ISO 10079-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (67 str.)
bs: Medicinska oprema za aspiraciju – Dio 3: Oprema za aspiraciju pokrenuta vakuuom ili komprimiranim gasom
hr: Medicinska oprema za aspiraciju – Dio 3: Oprema za aspiraciju pokrenuta vakuuom ili komprimiranim plinom
sr: Медицинска опрема за аспирацију – Дио 3: Опрема за аспирацију покренута вакуумом или компримираним гасом
en: Medical suction equipment - Part 3: Suction equipment powered from a vacuum or positive pressure gas source
(EN ISO 10079-3:2022, IDT; ISO 10079-3:2022, IDT)
ICS: 11.040.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10079-3:2015

BAS EN ISO 10942:2023 (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Oftalmološki instrumenti - Direktni oftalmoskopi
hr: Oftalmološki instrumenti - Direktni oftalmoskopi
sr: Офталмолошки инструменти - Директни офталмоскопи
en: Ophthalmic instruments - Direct ophthalmoscopes
(EN ISO 10942:2022, IDT; ISO 10942:2022, IDT)
ICS: 11.040.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10942:2013

BAS EN ISO 10993-7/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

bs: Biološka procjena medicinskih sredstava - Dio 7: Ostaci nakon sterilizacije s etilenoksidom – Amandman 1: Primjenjivost dopuštenih granica za novorođenčad i dojenčad

hr: Biološka procjena medicinskih sredstava - Dio 7: Ostaci nakon sterilizacije s etilenoksidom – Amandman 1: Primjenjivost dopuštenih granica za novorođenčad i dojenčad

sr: Биолошка процена медицинских средстава - Дио 7: Остаци након стерилизације с етиленоксидом – Амандман 1: Примјењивост допуштених граница за новорођенчад и дојенчад

en: Biological evaluation of medical devices - Part 7: Ethylene oxide sterilization residuals - Amendment 1: Applicability of allowable limits for neonates and infants (EN ISO 10993-7:2008/A1:2022, IDT; ISO 10993-7:2008/Amd 1:2019, IDT)

ICS: 11.100.20

BAS EN ISO 11607-1/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (11 str.)

bs: Pakovanja za finalnu sterilizaciju medicinskih sredstava – Dio 1: Zahtjevi za materijale, sterilne pregradne sisteme i pakovne sisteme

hr: Pakiranja za finalnu sterilizaciju medicinskih sredstava – Dio 1: Zahtjevi za materijale, sterilne pregradne sustave i pakovne sustave

sr: Паковања за финалну стерилизацију медицинских средстава – Дио 1: Захтјеви за материјале, стерилне преградне системе и паковне системе

en: Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 1: Requirements for materials, sterile barrier systems and packaging systems (EN ISO 11607-1:2020/A11:2022, IDT)

ICS: 11.080.30

BAS EN ISO 11607-2/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (11 str.)

bs: Pakovanja za finalnu sterilizaciju medicinskih sredstava – Dio 2: Validacioni zahtjevi za procese oblikovanja, zaptivanja i sastavljanja

hr: Pakiranja za finalnu sterilizaciju medicinskih sredstava – Dio 2: Validacijski zahtjevi za procese oblikovanja, brtvljenja i sastavljanja

sr: Паковања за финалну стерилизацију медицинских средстава – Дио 2: Валидациони захтјеви за процесе обликовања, заптивања и састављања

en: Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 2: Validation requirements for forming, sealing and assembly processes (EN ISO 11607-2:2020/A11:2022, IDT)

ICS: 11.080.30

BAS EN ISO 11608-1:2023 (4. izd.) (pr) (en) (72 str.)

bs: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Pen injektori

hr: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Pen injektori

sr: Пен инјектори за медицинску примјену – Захтјеви и методе испитивања - Дио 1: Пен инјектори

en: Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 1: Needle-based injection systems (EN ISO 11608-1:2022, IDT; ISO 11608-1:2022, IDT)

ICS: 11.040.25

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11608-1:2016

BAS EN ISO 11608-2:2023 (3. izd.) (pr) (en) (33 str.)

bs: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja – Dio 2: Dvostrane igle za inzulinske olovke

hr: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja – Dio 2: Dvostrane igle za inzulinske olovke

sr: Пен инјектори за медицинску примјену – Захтјеви и методе испитивања - Дио 2: Двостране игле за инсулинске оловке

en: Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 2: Double-ended pen needles (EN ISO 11608-2:2022, IDT; ISO 11608-2:2022, IDT)

ICS: 11.040.25

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11608-2:2013

BAS EN ISO 11608-3:2023 (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)

bs: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja – Dio 3: Spremnici i integrisani putevi tečnosti

hr: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja – Dio 3: Spremnici i integrirani putevi tečnosti

sr: Пен инјектори за медицинску примјену – Захтјеви и методе испитивања – Дио 3: Спремници и интегрисани путеви течности

en: Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 3: Containers and integrated fluid paths (EN ISO 11608-3:2022, IDT; ISO 11608-3:2022, IDT)

ICS: 11.040.25

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11608-3:2014

BAS EN ISO 11608-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (66 str.)

bs: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja – Dio 4: Pen injektori koji sadrže elektronske komponente

hr: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja – Dio 4: Pen injektori koji sadrže elektroničke komponente

sr: Пен инјектори за медицинску примјену – Захтјеви и методе испитивања – Дио 4: Пен инјектори који садрже електронске компоненте

en: Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 4: Needle-based injection systems containing electronics (EN ISO 11608-4:2022, IDT; ISO 11608-4:2022, IDT)

ICS: 11.040.25

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11608-4:2009

BAS EN ISO 12005:2023 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

bs: Laseri i laserska oprema – Metode ispitivanja za parametre laserskog snopa – Polarizacija

hr: Laseri i laserska oprema – Metode ispitivanja za parametre laserskog snopa – Polarizacija

sr: Ласери и ласерска опрема – Методе испитивања за параметре ласерског снопа – Поларизација

en: Lasers and laser-related equipment - Test methods for laser beam parameters - Polarization (EN ISO 12005:2022, IDT; ISO 12005:2022, IDT)

ICS: 31.260

Zamjenjuje: BAS EN ISO 12005:2011

BAS EN ISO 13696:2023 (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)

bs: Optika i fotonika - Metoda ispitivanja ukupnog rasijavanja optičkih komponenata

hr: Optika i fotonika - Metoda ispitivanja ukupnog rasijavanja optičkih komponenata

sr: Оптика и фотоника - Метода испитивања укупног расијавања оптичких компонената
en: Optics and photonics - Test method for total scattering by optical components
(EN ISO 13696:2022, IDT; ISO 13696:2022, IDT)
ICS: 31.260
Zamjenjuje: BAS EN ISO 13696:2011

BAS EN ISO 14708-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (74 str.)
bs: Implantati za hirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 2: Elektrostimulatori srca
hr: Implantati za kirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 2: Elektrostimulatori srca
sr: Имплантати за хирургију – Активна уградива медицинска средства – Дио 2: Електростимулатори срца
en: Implants for surgery - Active implantable medical devices - Part 2: Cardiac pacemakers
(EN ISO 14708-2:2022, IDT; ISO 14708-2:2019, IDT)
ICS: 11.040.40

BAS EN ISO 14708-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (57 str.)
bs: Implantati za hirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 3: Ugradivi neurostimulatori
hr: Implantati za kirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 3: Ugradivi neurostimulatori
sr: Имплантати за хирургију – Активна уградива медицинска средства – Дио 3: Уградиви неуростимулатори
en: Implants for surgery - Active implantable medical devices - Part 3: Implantable neurostimulators
(EN ISO 14708-3:2022, IDT; ISO 14708-3:2017, IDT)
ICS: 11.040.40

BAS EN ISO 14708-4:2023 (1. izd.) (pr) (en) (61 str.)
bs: Implantati za hirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 4: Ugradivi sistemi infuzionih pumpi
hr: Implantati za kirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 4: Ugradivi sustavi infuzijskih pumpi
sr: Имплантати за хирургију – Активна уградива медицинска средства – Дио 4: Уградиви системи инфузионих пумпи
en: Implants for surgery - Active implantable medical devices - Part 4: Implantable infusion pump systems
(EN ISO 14708-4:2022, IDT; ISO 14708-4:2022, IDT)
ICS: 11.040.40

BAS EN ISO 14708-5:2023 (1. izd.) (pr) (en) (72 str.)
bs: Implantati za hirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 5: Uređaji za podršku cirkulacije
hr: Implantati za kirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 5: Uređaji za podršku cirkulacije
sr: Имплантати за хирургију – Активна уградива медицинска средства – Дио 5: Уређаји за подршку циркулације
en: Implants for surgery - Active implantable medical devices - Part 5: Circulatory support devices
(EN ISO 14708-5:2022, IDT; ISO 14708-5:2020, IDT)
ICS: 11.040.40

BAS EN ISO 14708-6:2023 (1. izd.) (pr) (en) (69 str.)
bs: Implantati za hirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 6: Posebni zahtjevi za aktivna ugradiva medicinska sredstva namijenjena za terapiju tahiaritmije (uključujući ugradive defibrilatore)
hr: Implantati za kirurgiju – Aktivna ugradiva

medicinska sredstva – Dio 6: Posebni zahtjevi za aktivna ugradiva medicinska sredstva namijenjena za terapiju tahiaritmije (uključujući ugradive defibrilatore)
sr: Имплантати за хирургију – Активна уградива медицинска средства – Дио 6: Посебни захтјеви за активна уградива медицинска средства намијењена за терапију тахиаритмије (укључујући уградиве дефибрилаторе)
en: Implants for surgery - Active implantable medical devices - Part 6: Particular requirements for active implantable medical devices intended to treat tachyarrhythmia (including implantable defibrillators)
(EN ISO 14708-6:2022, IDT; ISO 14708-6:2019, IDT)
ICS: 11.040.40

BAS EN ISO 14708-7:2023 (1. izd.) (pr) (en) (71 str.)
bs: Implantati za hirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 7: Posebni zahtjevi za sisteme kohlearnih implantata i sisteme implantata moždanog stabla
hr: Implantati za kirurgiju – Aktivna ugradiva medicinska sredstva – Dio 7: Posebni zahtjevi za sustave kohlearnih implantata i sustave implantata moždanog stabla
sr: Имплантати за хирургију – Активна уградива медицинска средства – Дио 7: Посебни захтјеви за системе кохлеарних имплантата и системе имплантата можданог стабла
en: Implants for surgery - Active implantable medical devices - Part 7: Particular requirements for cochlear and auditory brainstem implant systems
(EN ISO 14708-7:2022, IDT; ISO 14708-7:2019, IDT)
ICS: 11.040.40

BAS EN ISO 14971/A11:2023 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Medicinska sredstva – Primjena upravljanja rizikom na medicinska sredstva
hr: Medicinska sredstva – Primjena upravljanja rizikom na medicinska sredstva
sr: Медицинска средства – Примјена управљања ризиком на медицинска средства
en: Medical devices - Application of risk management to medical devices
(EN ISO 14971:2019/A11:2021, IDT)
ICS: 11.040.01

BAS EN ISO 15189:2023 (4. izd.) (pr) (en) (66 str.)
bs: Medicinski laboratoriji - Zahtjevi za kvalitet i kompetentnost
hr: Medicinski laboratoriji - Zahtjevi za kvalitetu i kompetentnost
sr: Медицинске лабораторије - Захтјеви за квалитет и компетентност
en: Medical laboratories - Requirements for quality and competence
(EN ISO 15189:2022, IDT; ISO 15189:2022, IDT)
ICS: 11.100.01; 03.120.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 22870:2018

BAS EN ISO 15798:2023 (1. izd.) (pr) (en) (31 str.)
bs: Oftalmološki implantati – Oftalmološka viskoznohirurška sredstva
hr: Oftalmološki implantati – Oftalmološka viskoznohirurška sredstva
sr: Офталмолошки имплантати – Офталмолошка вискознохируршка средства
en: Ophthalmic implants - Ophthalmic viscosurgical devices

(EN ISO 15798:2022, IDT; ISO 15798:2022, IDT)
ICS: 11.040.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 15798/A1:2019, BAS EN ISO 15798:2015

BAS EN ISO 16628:2023 (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Anestezijološka i respiratorna oprema - Traheobronhijalne cijevi
hr: Anestezijološka i respiratorna oprema - Traheobronhijalne cijevi
sr: Anestezijološka i respiratorna oprema - Traheobronhijalne cijevi
en: Anaesthetic and respiratory equipment - Tracheobronchial tubes
(EN ISO 16628:2022, IDT; ISO 16628:2022, IDT)
ICS: 11.040.10

BAS EN ISO 20776-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Klinička laboratorijska ispitivanja i in vitro dijagnostički sistemi ispitivanja - Ispitivanje osjetljivosti infektivnih agenasa i ocjena performansi uređaja za ispitivanje antimikrobne osjetljivosti - Dio 2: Ocjenjivanje performansi uređaja za ispitivanje antimikrobnog ispitivanja osjetljivosti medicinskih sredstava u odnosu na referentni test mikrodilucije
hr: Klinička laboratorijska ispitivanja i in vitro dijagnostički sustavi ispitivanja - Ispitivanje osjetljivosti infektivnih agenasa i ocjena performansi uređaja za ispitivanje antimikrobne osjetljivosti - Dio 2: Ocjenjivanje performansi uređaja za ispitivanje antimikrobnog ispitivanja osjetljivosti medicinskih sredstava u odnosu na referentni test mikrodilucije
sr: Klinička laboratorijska ispitivanja i in vitro dijagnostički sistemi ispitivanja - Ispitivanje osjetljivosti infektivnih agenasa i ocjena performansi uređaja za ispitivanje antimikrobnog ispitivanja osjetljivosti medicinskih sredstava u odnosu na referentni test mikrodilucije
en: Clinical laboratory testing and in vitro diagnostic test systems - Susceptibility testing of infectious agents and evaluation of performance of antimicrobial susceptibility test devices - Part 2: Evaluation of performance of antimicrobial susceptibility test devices against reference broth micro-dilution
(EN ISO 20776-2:2022, IDT; ISO 20776-2:2021, IDT)
ICS: 11.100.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 20776-2:2012

BAS EN ISO 23368:2023 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Anestezijološka i respiratorna oprema – Nosna kanila za niskoprotočnu terapiju kisikom
hr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Nosna kanila za niskoprotočnu terapiju kisikom
sr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Nosna kanila za niskoprotočnu terapiju kiseonikom
en: Anaesthetic and respiratory equipment - Low-flow nasal cannulae for oxygen therapy
(EN ISO 23368:2022, IDT; ISO 23368:2022, IDT)
ICS: 11.040.10

BAS EN ISO 23371:2023 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Anestezijološka i respiratorna oprema – Uređaji za prikazivanje, kontrolu i regulaciju pritiska u manžetni
hr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Uređaji za prikazivanje, kontrolu i regulaciju tlaka u manžetni
sr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Uređaji za prikazivanje, kontrolu i regulaciju pritiska u manžetni

en: Anaesthetic and respiratory equipment - Cuff pressure indication, control and regulation devices
(EN ISO 23371:2022, IDT; ISO 23371:2022, IDT)
ICS: 11.040.10

BAS EN ISO 23372:2023 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Anestezijološka i respiratorna oprema – Uređaji za obogaćivanje zraka kisikom
hr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Uređaji za obogaćivanje zraka kisikom
sr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Uređaji za obogaćivanje vazduha kiseonikom
en: Anaesthetic and respiratory equipment - Air entrainment devices
(EN ISO 23372:2022, IDT; ISO 23372:2022, IDT)
ICS: 11.040.10
Zamjenjuje: BAS EN 13544-3+A1:2011

BAS EN ISO 25424/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Sterilizacija proizvoda zdravstvene zaštite - Niskotemperaturna para i formaldehid - Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije za medicinska sredstva – Amandman 1
hr: Sterilizacija proizvoda zdravstvene zaštite - Niskotemperaturna para i formaldehid - Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije za medicinska sredstva – Amandman 1
sr: Sterilizacija proizvoda zdravstvene zaštite - Niskotemperaturna para i formaldehid - Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije za medicinska sredstva – Amandman 1
en: Sterilization of health care products - Low temperature steam and formaldehyde - Requirements for development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices - Amendment 1
(EN ISO 25424:2019/A1:2022, IDT; ISO 25424:2018/Amd 1:2022, IDT)
ICS: 11.080.01

BAS EN ISO 26825:2023 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Anestezijološka i respiratorna oprema – Naljepnice koje stavlja korisnik na šprice s lijekovima za upotrebu tokom anestezije - Boje, dizajn i radne karakteristike
hr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Naljepnice koje stavlja korisnik na šprice s lijekovima za upotrebu tijekom anestezije - Boje, dizajn i radne karakteristike
sr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Naljepnice koje stavlja korisnik na šprice s lijekovima za upotrebu tokom anestezije - Boje, dizajn i radne karakteristike
en: Anaesthetic and respiratory equipment - User-applied labels for syringes containing drugs used during anaesthesia - Colours, design and performance
(EN ISO 26825:2022, IDT; ISO 26825:2020, IDT)
ICS: 11.040.25; 11.040.10

BAS EN ISO 4135:2023 (2. izd.) (pr) (en) (69 str.)
bs: Anestezijološka i respiratorna oprema – Rječnik
hr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Rječnik
sr: Anestezijološka i respiratorna oprema – Rječnik
en: Anaesthetic and respiratory equipment - Vocabulary
(EN ISO 4135:2022, IDT; ISO 4135:2022, IDT)
ICS: 11.040.10; 01.040.11
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4135:2002

BAS EN ISO 4307:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predisipitivanja pljuvačke – Izolirani humani DNK
hr: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predisipitivanja pljuvačke – Izolirani humani DNK
sr: Молекуларна in vitro дијагностичка испитивања – Спецификације за процесе predisipitивања плувачке – Изоловани хумани DNK
en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for saliva - Isolated human DNA
(EN ISO 4307:2021, IDT; ISO 4307:2021, IDT)
ICS: 11.100.10
Zamjenjuje: BAS CEN/TS 17305:2020

BAS EN ISO 80601-2-13:2023 (1. izd.) (pr) (en) (106 str.)
bs: Medicinska električna oprema-Dio 2-13: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike radne jedinice za anesteziju
hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-13: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike radne jedinice za anesteziju
sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-13: Посебни захтјеви за основну сигурност и есенцијалне радне карактеристике радне јединице за анестезију
en: Medical electrical equipment - Part 2-13: Particular requirements for basic safety and essential performance of an anaesthetic workstation
(EN ISO 80601-2-13:2022, IDT; ISO 80601-2-13:2022, IDT)
ICS: 11.040.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 80601-2-13/A1:2021, BAS EN ISO 80601-2-13/A2:2021, BAS EN ISO 80601-2-13:2014

BAS EN ISO 8362-2/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (5 str.)
bs: Инјекциони spremnici i dodatna oprema – Dio 2: Затварачи за инјекционе вијале – Амандман 1
hr: Инјекцијски spremnici i dodatna oprema – Dio 2: Затварачи за инјекцијске вијале – Амандман 1
sr: Инјекциони spremници и додатна опрема – Дио 2: Затварачи за инјекционе вијале – Амандман 1
en: Injection containers and accessories - Part 2: Closures for injection vials - Amendment 1
(EN ISO 8362-2:2015/A1:2022, IDT; ISO 8362-2:2015/Amd 1:2022, IDT)
ICS: 11.040.20

BAS EN ISO 8536-15:2023 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Оpreма за инфузију за медицинску примјену - Дио 15: Setovi за инфузију са заштитом од свјетлости за једнократну употребу
hr: Оpreма за инфузију за медицинску примјену - Дио 15: Setovi за инфузију са заштитом од свјетлости за једнократну употребу
sr: Оpreма за инфузију за медицинску примјену - Дио 15: Сетови за инфузију са заштитом од свјетлости за једнократну употребу
en: Infusion equipment for medical use - Part 15: Light-protective infusion sets for single use
(EN ISO 8536-15:2022, IDT; ISO 8536-15:2022, IDT)
ICS: 11.040.20

BAS EN ISO 8536-3/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)
bs: Инфузиона опрема за медицинску примјену - Дио 3: Алуминијске капице за инфузионе боце – Амандман 1

hr: Инфузијска опрема за медицинску примјену - Дио 3: Алуминијске капице за инфузијске боце – Амандман 1
sr: Инфузиона опрема за медицинску примјену - Дио 3: Алуминијумске капице за инфузионе боце – Амандман 1
en: Infusion equipment for medical use - Part 3: Aluminium caps for infusion bottles - Amendment 1
(EN ISO 8536-3:2009/A1:2022, IDT; ISO 8536-3:2009/Amd 1:2022, IDT)
ICS: 11.040.20

BAS EN ISO 8980-3:2023 (3. izd.) (pr) (en) (37 str.)
bs: Oftalmološka optika – Neobrađena gotova sočiva za naočale - Dio 3: Specifikacije prozirnosti i metode ispitivanja
hr: Oftalmološka optika – Neobrađene gotove leće za naočale - Dio 3: Specifikacije prozirnosti i metode ispitivanja
sr: Офталмолошка оптика – Необрађена готова сочива за наочале - Дио 3: Спецификације прозирности и методе испитивања
en: Ophthalmic optics - Uncut finished spectacle lenses - Part 3: Transmittance specifications and test methods
(EN ISO 8980-3:2022, IDT; ISO 8980-3:2022, IDT)
ICS: 11.040.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 8980-3:2015

BAS EN ISO 9170-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (28 str.)
bs: Прикључне јединице за систем цјевовода медицинских гасова - Дио 1: Прикључне јединице за примјену с компримираним медицинским гасовима и вакуумом
hr: Прикључне јединице за систем цјевовода медицинских гасова - Дио 1: Прикључне јединице за примјену с компримираним медицинским гасовима и вакуумом
sr: Прикључне јединице за систем цјевовода медицинских гасова - Дио 1: Прикључне јединице за примјену с компримованим медицинским гасовима и вакуумом
en: Terminal units for medical gas pipeline systems - Part 1: Terminal units for use with compressed medical gases and vacuum
(EN ISO 9170-1:2020, IDT; ISO 9170-1:2017, IDT)
ICS: 11.040.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 9170-1:2010

BAS/TC 31 - Gas i gasna tehnika

BAS CEN/TR 17797:2023 (1. izd.) (pr) (en) (127 str.)
bs: Гасна инфраструктура - Последице садржаја водоника у гасној инфраструктури и идентификација потреба за стандардизацијом у подручју дјеловања CEN/TC 234
hr: Плинска инфраструктура - Последице садржаја водика у плинској инфраструктури и идентификација потреба за стандардизацијом у подручју дјеловања CEN/TC 234
sr: Гасна инфраструктура - Последице садржаја водоника у гасној инфраструктури и идентификација потреба за стандардизацијом у подручју дјеловања CEN/TC 234
en: Gas infrastructure - Consequences of hydrogen in the gas infrastructure and identification of related standardisation need in the scope of CEN/TC 234
(CEN/TR 17797:2022, IDT)
ICS: 01.120; 75.180.01

BAS EN 12252:2023 (4. izd.) (pr) (en) (35 str.)
bs: Оpreма i pribor за течни нафтни гас (LPG) - Оpreманје autocisterni за течни нафтни гас (LPG)
hr: Оpreма i pribor за укапљени нафтни гас (LPG) - Оpreманје autocisterni за укапљени нафтни гас (LPG)

sr: Опрема и прибор за течни нафтни гас (LPG) -
Опремање аутоцистерни за течни нафтни гас (LPG)
en: LPG equipment and accessories - Equipping of
LPG road tankers
(EN 12252:2022, IDT)
ICS: 43.080.10
Zamjenjuje: BAS EN 12252:2015

BAS EN 12405-1:2023 (3. izd.) (pr) (en) (122 str.)
bs: Mjerilo gasa – Uređaji za konverziju - Dio 1:
Konverzija zapremine
hr: Mjerilo plina – Uređaji za konverziju - Dio 1:
Konverzija zapremine
sr: Мјерило гаса – Уређаји за конверзију - Дио 1:
Конверзија запремине
en: Gas meters - Conversion devices - Part 1: Volume
conversion
(EN 12405-1:2021, IDT)
ICS: 91.140.40
Zamjenjuje: BAS EN 12405-1:2019,
BAS EN 12405-1+A2:2012

BAS EN 12583:2023 (1. izd.) (pr) (en) (66 str.)
bs: Gasna infrastruktura - Kompresorske stanice -
Funkcionalni zahtjevi
hr: Plinska infrastruktura - Kompresorske stanice -
Funkcionalni zahtjevi
sr: Гасна инфраструктура - Компресорске станице -
Функционални захтјеви
en: Gas Infrastructure - Compressor stations -
Functional requirements
(EN 12583:2022, IDT)
ICS: 75.200; 23.140
Zamjenjuje: BAS EN 12583:2015

BAS EN 12732:2023 (2. izd.) (pr) (en) (81 str.)
bs: Gasna infrastruktura – Zavarivanje čeličnih
cjevovoda - Funkcionalni zahtjevi
hr: Plinska infrastruktura – Zavarivanje čeličnih
cjevovoda - Funkcionalni zahtjevi
sr: Гасна инфраструктура – Заваривање челичних
цјевовода - Функционални захтјеви
en: Gas infrastructure - Welding steel pipework -
Functional requirements
(EN 12732:2021, IDT)
ICS: 25.160.40
Zamjenjuje: BAS EN 12732+A1:2015

BAS EN 12979:2023 (2. izd.) (pr) (en) (26 str.)
bs: Опрема i прибор за течни нафтни гас (LPG) – LPG
sistemi za motorna vozila - Zahtjevi za ugradnju
hr: Опрема i прибор за уклапљени нафтни гас (LPG) – LPG
sustavi za motorna vozila - Zahtjevi za ugradnju
sr: Опрема и прибор за течни нафтни гас (LPG) –
LPG системи за моторна возила - Захтјеви за
уградњу
en: LPG equipment and accessories - Automotive LPG-
systems - Installation requirements
(EN 12979:2022, IDT)
ICS: 43.060.40
Zamjenjuje: BAS EN 12979:2007

BAS EN 13203-2:2023 (4. izd.) (pr) (en) (43 str.)
bs: Gasni aparati za pripremu potrošne tople vode u
domaćinstvu - Dio 2: Procjena potrošnje energije
hr: Plinski aparati za pripremu potrošne tople vode u
kućanstvu - Dio 2: Procjena potrošnje energije
sr: Гасни апарати за припрему потрошне топле воде
у домаћинству - Дио 2: Процјена потрошње енергије

en: Gas-fired domestic appliances producing hot water
- Part 2: Assessment of energy consumption
(EN 13203-2:2022, IDT)
ICS: 91.140.65
Zamjenjuje: BAS EN 13203-2:2020

BAS EN 13203-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (33 str.)
bs: Gasni aparati za pripremu potrošne tople vode u
domaćinstvu - Dio 3: Procjena potrošnje energije
gasnih aparata sa solarnom podrškom
hr: Plinski aparati za pripremu potrošne tople vode u
kućanstvu - Dio 3: Procjena potrošnje energije plinskih
aparata sa solarnom podrškom
sr: Гасни апарати за припрему потрошне топле воде
у домаћинству - Дио 3: Процјена потрошње енергије
гасних апарата са соларном подршком
en: Gas-fired domestic appliances producing hot water
- Part 3: Assessment of energy consumption of solar
supported gas-fired appliances
(EN 13203-3:2022, IDT)
ICS: 91.140.65
Zamjenjuje: BAS EN 13203-3:2011

BAS EN 13203-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (26 str.)
bs: Gasni aparati za pripremu potrošne tople vode u
domaćinstvu - Dio 4: Procjena potrošnje energije
gasnih aparata za kombinovanu proizvodnju toplote i
električne energije (mCHP) pri proizvodnji tople vode i
električne energije
hr: Plinski aparati za pripremu potrošne tople vode u
kućanstvu - Dio 4: Procjena potrošnje energije plinskih
aparata za kombiniranu proizvodnju toplote i električne
energije (mCHP) pri proizvodnji tople vode i električne
energije
sr: Гасни апарати за припрему потрошне топле воде
у домаћинству - Дио 4: Процјена потрошње енергије
гасних апарата за комбиновану производњу топлоте
и електричне енергије (mCHP) при производњи
топле воде и електричне енергије
en: Gas-fired domestic appliances producing hot water
- Part 4: Assessment of energy consumption of gas
combined heat and power appliances (mCHP)
producing hot water and electricity
(EN 13203-4:2022, IDT)
ICS: 91.140.65
Zamjenjuje: BAS EN 13203-4:2017

BAS EN 13203-5:2023 (2. izd.) (pr) (en) (37 str.)
bs: Gasni aparati za pripremu potrošne tople vode u
domaćinstvu - Dio 5: Procjena potrošnje energije
gasnih aparata kombinovanih s električnom toplotnom
pumpom
hr: Plinski aparati za pripremu potrošne tople vode u
kućanstvu - Dio 5: Procjena potrošnje energije plinskih
aparata kombiniranih s električnom toplotnom pumpom
sr: Гасни апарати за припрему потрошне топле
воде у домаћинству - Дио 5: Процјена потрошње
енергије гасних апарата комбинованих с
електричном топлотном пумпом
en: Gas-fired domestic appliances producing hot water
- Part 5: Assessment of energy consumption of gas-
fired appliances combined with electrical heat pump
(EN 13203-5:2022, IDT)
ICS: 91.140.65
Zamjenjuje: BAS EN 13203-5:2020

BAS EN 13203-6:2023 (2. izd.) (pr) (en) (32 str.)
bs: Gasni aparati za pripremu potrošne tople vode u
domaćinstvu - Dio 6: Procjena potrošnje energije
adsorpcijskih i apsorpcijskih toplotnih pumpi

hr: Plinski aparati za pripremu potrošne tople vode u kućanstvu - Dio 6: Procjena potrošnje energije adsorpcijskih i apsorpcijskih toplotnih pumpi

sr: Гасни апарати за припрему потрошне топле воде у домаћинству - Дио 6: Процјена потрошње енергије адсорпционих и апсорпционих топлотних пумпи

en: Gas-fired domestic appliances producing hot water - Part 6: Assessment of energy consumption of adsorption and absorption heat pumps (EN 13203-6:2022, IDT)

ICS: 91.140.65

Zamjenjuje: BAS EN 13203-6:2019

BAS EN 13203-7:2023 (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)

bs: Gasni aparati za pripremu potrošne tople vode u domaćinstvu - Dio 7: Ocjenjivanje potrošnje energije spojenih kotlova opremljenih uređajem s pasivnom cijevi za povratnu toplotu

hr: Plinski aparati za pripremu potrošne tople vode u kućanstvu - Dio 7: Ocjenjivanje potrošnje energije spojenih kotlova opremljenih uređajem s pasivnom cijevi za povratnu toplotu

sr: Гасни апарати за припрему потрошне топле воде у домаћинству - Дио 7: Оцењивање потрошње енергије spojenih kotlova opremljenih uređajem s pasivnom cijevi za povratnu toplotu

en: Gas-fired domestic appliances producing hot water - Part 7: Assessment of energy consumption of combination boilers equipped with a passive flue heat recovery device (EN 13203-7:2022, IDT)

ICS: 91.140.65

BAS EN 13760:2023 (2. izd.) (pr) (en) (26 str.)

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - LPG sistemi punjenja za laka i teška vozila - Priključne štucne, ispitni zahtjevi i dimenzije

hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) - LPG sustavi punjenja za laka i teška vozila - Priključne štucne, ispitni zahtjevi i dimenzije

sr: Oprema i pribor za течни нафтни гас (LPG) - LPG системи пуњења за лака и тешка возила - Прикључне штучне, испитни захтјеви и димензије

en: LPG equipment and accessories - Automotive LPG filling system for light and heavy duty vehicles - Nozzle, test requirements and dimensions (EN 13760:2021, IDT)

ICS: 75.200; 43.060.40

Zamjenjuje: BAS EN 13760:2007

BAS EN 1439:2023 (4. izd.) (pr) (en) (35 str.)

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) – Postupak kontrole boca za tečni naftni gas (LPG) prije, za vrijeme i poslije punjenja

hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) – Postupak kontrole boca za ukapljeni naftni plin (LPG) prije, za vrijeme i poslije punjenja

sr: Oprema i pribor za течни нафтни гас (LPG) – Поступак контроле боца за течни нафтни гас (LPG) прије, за вријеме и после пуњења

en: LPG equipment and accessories - Procedure for checking transportable refillable LPG cylinders before, during and after filling (EN 1439:2021, IDT)

ICS: 23.020.35

Zamjenjuje: BAS EN 1439:2018

BAS EN 14427:2023 (3. izd.) (pr) (en) (54 str.)

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Prenosive, kompozitne boce za tečni naftni gas (LPG)

predviđene za ponovno punjenje - Projektovanje i konstrukcija

hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) - Prenosive, kompozitne boce za ukapljeni naftni plin (LPG) predviđene za ponovno punjenje - Projektiranje i konstrukcija

sr: Oprema i pribor za течни нафтни гас (LPG) - Преносиве, композитне боце за течни нафтни гас (LPG) предвиђене за поновно пуњење - Пројектовање и конструкција

en: LPG equipment and accessories - Transportable refillable composite cylinders for LPG - Design and construction (EN 14427:2022, IDT)

ICS: 23.020.35

Zamjenjuje: BAS EN 14427:2015

BAS EN 14459:2023 (3. izd.) (pr) (en) (41 str.)

bs: Sigurnosni i kontrolni uređaji za gorionike i aparate koji sagorijevaju gasovita ili tečna goriva - Kontrolne funkcije u elektronskim sistemima - Metode za klasifikaciju i procjenu

hr: Sigurnosni i kontrolni uređaji za gorionike i aparate koji sagorijevaju plinovita ili tečna goriva - Kontrolne funkcije u elektroničkim sustavima - Metode za klasifikaciju i procjenu

sr: Сигурносни и контролни уређаји за горионике и апарате који сагоријевају гасовита или течна горива - Контролне функције у електронским системима - Методе за класификацију и процјену

en: Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous or liquid fuels - Control functions in electronic systems - Methods for classification and assessment (EN 14459:2021, IDT)

ICS: 97.100.20; 91.140.40

Zamjenjuje: BAS EN 14459:2017

BAS EN 14894:2023 (4. izd.) (pr) (en) (13 str.)

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Označavanje boca i rezervoara

hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) - Označavanje boca i rezervoara

sr: Oprema i pribor za течни нафтни гас (LPG) - Означавање боца и резервоара

en: LPG equipment and accessories - Cylinder and drum marking (EN 14894:2021, IDT)

ICS: 23.020.35

Zamjenjuje: BAS EN 14894:2014

BAS EN 14912:2023 (3. izd.) (pr) (en) (13 str.)

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) – Ispitivanje i održavanje ventila boca za tečni naftni gas (LPG) pri periodičnom ispitivanju boca

hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) – Ispitivanje i održavanje ventila boca za ukapljeni naftni plin (LPG) pri periodičnom ispitivanju boca

sr: Oprema i pribor za течни нафтни гас (LPG) – Испитивање и одржавање вентила боца за течни нафтни гас (LPG) при периодичном испитивању боца

en: LPG equipment and accessories - Inspection and maintenance of LPG cylinder valves at time of periodic inspection of cylinders (EN 14912:2022, IDT)

ICS: 23.060.40

Zamjenjuje: BAS EN 14912:2016

BAS EN 15502-1/Cor1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (3 str.)
bs: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 1: Opšti zahtjevi i ispitivanja
hr: Plinski kotlovi za centralno grijanje – Dio 1: Opći zahtjevi i ispitivanja
sr: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 1: Opšti zahtjevi i ispitivanja
en: Gas-fired heating boilers - Part 1: General requirements and tests
(EN 15502-1:2021/AC:2022, IDT)
ICS: 91.140.10; 27.060.30

BAS EN 15502-1:2023 (3. izd.) (pr) (en) (213 str.)
bs: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 1: Opšti zahtjevi i ispitivanja
hr: Plinski kotlovi za centralno grijanje – Dio 1: Opći zahtjevi i ispitivanja
sr: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 1: Opšti zahtjevi i ispitivanja
en: Gas-fired heating boilers - Part 1: General requirements and tests
(EN 15502-1:2021, IDT)
ICS: 91.140.10; 27.060.30
Zamjenjuje: BAS EN 15502-1+A1:2016

BAS EN 15502-2-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (107 str.)
bs: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 2-1: Poseban standard za uređaje tipa C i tipova B2, B3 i B5 nazivnog toplotnog opterećenja koje ne prelazi 1000 kW
hr: Plinski kotlovi za centralno grijanje – Dio 2-1: Poseban standard za uređaje tipa C i tipova B2, B3 i B5 nazivnog toplotnog opterećenja koje ne prelazi 1000 kW
sr: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 2-1: Poseban standard za uređaje tipa C i tipova B2, B3 i B5 nazivnog toplotnog opterećenja koje ne prelazi 1000 kW
en: Gas-fired central heating boilers - Part 2-1: Specific standard for type C appliances and type B2, B3 and B5 appliances of a nominal heat input not exceeding 1 000 kW
(EN 15502-2-1:2022, IDT)
ICS: 91.140.10; 27.060.30
Zamjenjuje: BAS EN 15502-2-1+A1:2018

BAS EN 15609:2023 (3. izd.) (pr) (en) (45 str.)
bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Pogonski sistemi na tečni naftni gas (LPG) za brodove, jahte i ostala plovila - Zahtjevi za ugradnju
hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) - Pogonski sustavi na ukapljeni naftni plin (LPG) za brodove, jahte i ostala plovila - Zahtjevi za ugradnju
sr: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Pogonski sistemi na tečni naftni gas (LPG) za brodove, jahte i ostala plovila - Zahtjevi za ugradnju
en: LPG equipment and accessories - LPG propulsion systems for boats, yachts and other watercraft - Installation requirements
(EN 15609:2021, IDT)
ICS: 47.080; 47.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 15609:2013

BAS EN 16119:2023 (2. izd.) (pr) (en) (17 str.)
bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Zapтивне kape i čepovi za ventile boca i posuda pod pritiskom za tečni naftni gas (LPG) - Specifikacija i ispitivanja
hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) - Zapтивне kape i čepovi za ventile boca i posuda pod

tlakom za ukapljeni naftni plin (LPG) - Specifikacija i ispitivanja
sr: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Zapтивне kape i čepovi za ventile boca i posuda pod pritiskom za tečni naftni gas (LPG) - Specifikacija i ispitivanja
en: LPG equipment and accessories - Sealing caps and plugs for LPG cylinder and pressure vessel valves - Specification and testing
(EN 16119:2021, IDT)
ICS: 23.060.99
Zamjenjuje: BAS EN 16119:2014

BAS EN 16830:2023 (2. izd.) (pr) (en) (32 str.)
bs: Sigurnosni i kontrolni uređaji za gorionike i aparate koji sagorijevaju gasovita ili tečna goriva – Kontrolne funkcije u elektronskim sistemima – Funkcija kontrole temperature
hr: Sigurnosni i kontrolni uređaji za gorionike i aparate koji sagorijevaju plinovita ili tečna goriva – Kontrolne funkcije u elektroničkim sustavima – Funkcija kontrole temperature
sr: Sigurnosni i kontrolni uređaji za gorionike i aparate koji sagorijevaju gasovita ili tečna goriva – Kontrolne funkcije u elektronskim sistemima – Funkcija kontrole temperature
en: Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous or liquid fuels - Control functions in electronic systems - Temperature Control function
(EN 16830:2022, IDT)
ICS: 97.100.20; 91.140.40
Zamjenjuje: BAS EN 16830:2018

BAS EN 17476+A1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (49 str.)
bs: Specifikacija aparata na tečni naftni gas (LPG) - Aparati pod pritiskom gasne faze LPG s ugrađenim horizontalnim spremnikom gasa u kućištu
hr: Specifikacija aparata na tečni naftni plin (LPG) - Aparati pod tlakom plinske faze LPG s ugrađenim horizontalnim spremnikom plina u kućištu
sr: Specifikacija aparata na tečni naftni gas (LPG) - Aparati pod pritiskom gasne faze LPG s ugrađenim horizontalnim spremnikom gasa u kućištu
en: Specifications for dedicated liquefied petroleum gas appliances - LPG vapour pressure appliances incorporating a horizontal cartridge in the chassis
(EN 17476:2021+A1:2022, IDT)
ICS: 23.020.35
Zamjenjuje: BAS EN 17476:2022

BAS EN 17526:2023 (1. izd.) (pr) (en) (82 str.)
bs: Mjerilo gasa – Mjerilo protoka gasa na bazi mjerenja toplote i mase
hr: Mjerilo plina – Mjerilo protoka plina na bazi mjerenja toplote i mase
sr: Mjerilo gasa – Mjerilo protoka gasa na bazi mjerenja toplote i mase
en: Gas meter - Thermal-mass flow-meter based gas meter
(EN 17526:2021, IDT)
ICS: 91.140.40

BAS EN 17613:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Kompozitni cjevovodi za upotrebu LPG-a u tečnoj i gasnoj fazi pod pritiskom -Projektovanje i proizvodnja
hr: Oprema i pribor za ukapljeni naftni plin (LPG) - Kompozitni cjevovodi za upotrebu LPG-a u tečnoj i

plinskoj fazi pod tlakom -Projektiranje i proizvodnja
sr: Опрема и прибор за течни нафтни гас (LPG) -
Композитни цјевоводи за употребу LPG-а у течној и
гасној фази под притиском - Пројектовање и
производња
en: LPG equipment and accessories - Composite
piping for use with LPG in liquid phase and vapour
pressure phase - Design and manufacture
(EN 17613:2022, IDT)
ICS: 23.040.01

BAS EN 17649:2023 (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)
bs: Gasna infrastruktura - Sistem upravljanja sigurnosti
(SMS) i sistem upravljanja integritetom cjevovoda
(PIMS) - Funkcionalni zahtjevi
hr: Plinska infrastruktura - Sustav upravljanja
sigurnosti (SMS) i sustav upravljanja integritetom
cjevovoda (PIMS) - Funkcionalni zahtjevi
sr: Гасна инфраструктура - Систем управљања
сигурношћу (SMS) и систем управљања
интегритетом цјевовода (PIMS) - Функционални
захтјев
en: Gas infrastructure - Safety Management System
(SMS) and Pipeline Integrity Management System
(PIMS) - Functional requirements
(EN 17649:2022, IDT)
ICS: 03.100.70; 75.200; 23.040.01
Zamjenjuje: BAS EN 15399:2020, BAS EN
16348:2014

BAS EN 1949:2023 (2. izd.) (pr) (en) (50 str.)
bs: Specifikacija za instalaciju postrojenja tečnog
naftnog gasa (LPG) u vozilima namijenjenim za odmor i
stanovanje i drugim vozilima
hr: Specifikacija za instalaciju postrojenja tečnog
naftnog plina (LPG) u vozilima namijenjenim za odmor i
stanovanje i drugim vozilima
sr: Спецификација за инсталацију постројења
течног нафтног гаса (LPG) у возилима намијењеним
за одмор и становање и другим возилима
en: Specification for the installation of LPG systems for
habitation purposes in leisure accommodation vehicles
and accommodation purposes in other vehicles
(EN 1949:2021, IDT)
ICS: 43.100; 97.200.30
Zamjenjuje: BAS EN 1949+A1:2014

BAS EN 203-1:2023 (4. izd.) (pr) (en) (83 str.)
bs: Gasni aparati za ugostiteljstvo – Dio 1: Opći
sigurnosni zahtjevi
hr: Plinski aparati za ugostiteljstvo – Dio 1: Opći
sigurnosni zahtjevi
sr: Гасни апарати за угоститељство - Дио 1: Општи
сигурносни захтјеви
en: Gas heated catering equipment - Part 1: General
safety requirements
(EN 203-1:2021, IDT)
ICS: 97.040.20
Zamjenjuje: BAS EN 203-1/Cor1:2017,
BAS EN 203-1:2017

BAS EN 203-2-1:2023 (3. izd.) (pr) (en) (22 str.)
bs: Gasni aparati za ugostiteljstvo - Dio 2-1: Posebni
zahtjevi - Otvoreni gorionici i wok gorionici
hr: Plinski aparati za ugostiteljstvo - Dio 2-1: Posebni
zahtjevi - Otvoreni gorionici i wok gorionici
sr: Гасни апарати за угоститељство - Дио 2-1:
Посебни захтјеви - Отворени горионици и wok
горионици

en: Gas heated catering equipment - Part 2-1: Specific
requirements - Open burners and wok burners
(EN 203-2-1:2021, IDT)
ICS: 97.040.20
Zamjenjuje: BAS EN 203-2-1:2016

BAS EN 203-2-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Gasni aparati za ugostiteljstvo - Dio 2-2: Posebni
zahtjevi – Pečnice
hr: Plinski aparati za ugostiteljstvo - Dio 2-2: Posebni
zahtjevi – Pečnice
sr: Гасни апарати за угоститељство - Дио 2-2:
Посебни захтјеви - Пећнице
en: Gas heated catering equipment - Part 2-2: Specific
requirements - Ovens
(EN 203-2-2:2021, IDT)
ICS: 97.040.20
Zamjenjuje: BAS EN 203-2-2:2007

BAS EN 203-2-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Gasni aparati za ugostiteljstvo - Dio 2-4: Posebni
zahtjevi – Friteze
hr: Plinski aparati za ugostiteljstvo - Dio 2-4: Posebni
zahtjevi – Friteze
sr: Гасни апарати за угоститељство - Дио 2-4:
Посебни захтјеви - Фритезе
en: Gas heated catering equipment - Part 2-4: Specific
requirements - Fryers
(EN 203-2-4:2021, IDT)
ICS: 97.040.20
Zamjenjuje: BAS EN 203-2-4:2007

BAS EN 30-1-1:2023 (3. izd.) (pr) (en) (127 str.)
bs: Gasni aparati za kuhanje u domaćinstvu – Dio 1-1:
Sigurnost – Općenito
hr: Plinski aparati za kuhanje u kućanstvu – Dio 1-1:
Sigurnost – Općenito
sr: Гасни апарати за кухање у домаћинству – Дио 1-1:
Сигурност – Опште
en: Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-
1: Safety - General
(EN 30-1-1:2021, IDT)
ICS: 97.040.20
Zamjenjuje: BAS EN 30-1-1+A3:2013

BAS EN 497:2023 (2. izd.) (pr) (en) (48 str.)
bs: Specifikacije za aparate na tečni naftni gas (LPG) -
Višenamjenski aparati za kuhanje na tečni naftni gas za
vanjsku primjenu - Posude za kuhanje s prečnikom
većim od 300 mm
hr: Specifikacije za aparate na tečni naftni plin (LPG) -
Višenamjenski aparati za kuhanje na tečni naftni plin za
vanjsku primjenu - Posude za kuhanje s promjerom
većim od 300 mm
sr: Спецификације за апарате на течни нафтни гас
(LPG) - Вишенамјенски апарати за кухање на течни
нафтни гас за спољну примјену - Посуде за кухање с
пречником већим од 300 mm
en: Specification for dedicated liquefied petroleum gas
appliances - Multi purpose boiling burners for outdoor
use - Cooking vessels with a diameter greater than 300
mm
(EN 497:2022, IDT)
ICS: 97.040.20
Zamjenjuje: BAS EN 497:2007

BAS EN ISO 10101-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Prirodni gas – Određivanje sadržaja vode po
metodi Karla Fischera - Dio 1: Opšti zahtjevi

hr: Prirodni plin – Određivanje sadržaja vode po metodi Karla Fischera - Dio 1: Opći zahtjevi
sr: Природни гас – Одређивање садржаја воде по методи Карла Фишера - Дио 1: Општи захтјеви
en: Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 1: General requirements (EN ISO 10101-1:2022, IDT; ISO 10101-1:2022, IDT)
ICS: 75.060
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10101-1:2008

BAS EN ISO 10101-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Prirodni gas – Određivanje sadržaja vode po metodi Karla Fischera - Dio 2: Volumetrijski postupak
hr: Prirodni plin – Određivanje sadržaja vode po metodi Karla Fischera - Dio 2: Volumetrijski postupak
sr: Природни гас – Одређивање садржаја воде по методи Карла Фишера - Дио 2: Волуметријски поступак
en: Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 2: Volumetric procedure (EN ISO 10101-2:2022, IDT; ISO 10101-2:2022, IDT)
ICS: 75.060
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10101-2:2008

BAS EN ISO 10101-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (13 str.)
bs: Prirodni gas – Određivanje sadržaja vode po metodi Karla Fischera - Dio 3: Kulometrijski postupak
hr: Prirodni plin – Određivanje sadržaja vode po metodi Karla Fischera - Dio 3: Kulometrijski postupak
sr: Природни гас – Одређивање садржаја воде по методи Карла Фишера - Дио 3: Кулометријски поступак
en: Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 3: Coulometric procedure (EN ISO 10101-3:2022, IDT; ISO 10101-3:2022, IDT)
ICS: 75.060
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10101-3:2008

BAS EN ISO 20519:2023 (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)
bs: Brodovi i pomorska tehnologija – Specifikacija za utakanje goriva u brodove na tečni prirodni gas (LNG)
hr: Brodovi i pomorska tehnologija – Specifikacija za utakanje goriva u brodove na ukapljeni prirodni plin (LNG)
sr: Бродови и поморска технологија – Спецификација за утакање горива у бродове на течни природни гас (LNG)
en: Ships and marine technology - Specification for bunkering of liquefied natural gas fuelled vessels (EN ISO 20519:2022, IDT; ISO 20519:2021, IDT)
ICS: 47.020.99
Zamjenjuje: BAS EN ISO 20519:2018

BAS EN ISO 20675:2023 (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)
bs: Biogas - Proizvodnja biogasa, kondicioniranje, poboljšanje i korištenje - Termini, definicije i klasifikaciona shema
hr: Bioplin - Proizvodnja bioplina, kondicioniranje, poboljšanje i korištenje - Termini, definicije i klasifikacijska shema
sr: Биогаз - Производња биогаза, кондиционирање, побољшање и кориштење - Термини, дефиниције и класификациона схема
en: Biogas - Biogas production, conditioning, upgrading and utilization - Terms, definitions and classification scheme (EN ISO 20675:2021, IDT; ISO 20675:2018, IDT)
ICS: 75.020; 27.190

BAS EN ISO 20765-5:2023 (1. izd.) (pr) (en) (21 str.)
bs: Prirodni gas - Proračun termodinamičkih osobina – Dio 5: Proračun viskoznosti, Joule-Thomsonovog koeficijenta i izentropskog eksponenta
hr: Prirodni plin - Proračun termodinamičkih osobina – Dio 5: Proračun viskoznosti, Joule-Thomsonovog koeficijenta i izentropskog eksponenta
sr: Природни гас - Прорачун термодинамичких особина – Дио 5: Прорачун вискозности, Џул-Томсоновог коефицијента и изентропског експонента
en: Natural gas - Calculation of thermodynamic properties - Part 5: Calculation of viscosity, Joule-Thomson coefficient, and isentropic exponent (EN ISO 20765-5:2022, IDT; ISO 20765-5:2022, IDT)
ICS: 75.060

BAS EN ISO 22580:2023 (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Bакље за sagorijevanje biogasa
hr: Bакље за sagorijevanje bioplina
sr: Бакље за sagorijevanje biogasa
en: Flares for combustion of biogas (EN ISO 22580:2021, IDT; ISO 22580:2020, IDT)
ICS: 27.190

BAS EN ISO 23590:2023 (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)
bs: Zahtjevi za sisteme na biogas u domaćinstvima: projektovanje, postavljanje, rad, održavanje i sigurnost
hr: Zahtjevi za sustave na bioplin u kućanstvima: projektiranje, postavljanje, rad, održavanje i sigurnost
sr: Захтјеви за системе на биогаз у домаћинствима: пројектовање, постављање, рад, одржавање и сигурност
en: Household biogas system requirements: design, installation, operation, maintenance and safety (EN ISO 23590:2021, IDT; ISO 23590:2020, IDT)
ICS: 27.190

BAS EN ISO 24252:2023 (1. izd.) (pr) (en) (54 str.)
bs: Sistemi na biogas- Isključujući domaćinstva i gasifikaciju
hr: Sustavi na bioplin - Isključujući kućanstva i plinifikaciju
sr: Системи на биогаз - Искључујући домаћинства и гасификацију
en: Biogas systems - Non-household and non-gasification (EN ISO 24252:2022, IDT; ISO 24252:2021, IDT)
ICS: 27.190

BAS/TC 39 - Zaštita materijala od korozije

BAS CEN ISO/TS 19392-1:2023
(1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Boje i lakovi - Sistemi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 1: Minimalni zahtjevi i izlaganje atmosferskim uslovima
hr: Boje i lakovi - Sustavi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 1: Minimalni zahtjevi i izlaganje atmosferskim uvjetima
sr: Боје и лакови - Системи премаза за лопатице ротора вјетротурбина - Дио 1: Минимални захтјеви и излагање атмосферским условима
en: Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 1: Minimum requirements and weathering (CEN ISO/TS 19392-1:2022, IDT; ISO/TS 19392-1:2018, IDT)
ICS: 87.040

BAS CEN ISO/TS 19392-2:2023

(1. izd.) (pr) (en) (13 str.)

bs: Boje i lakovi - Sistemi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 2: Određivanje i ocjenjivanje otpornosti na kišnu eroziju pomoću rotirajuće ruke

hr: Boje i lakovi - Sustavi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 2: Određivanje i ocjenjivanje otpornosti na kišnu eroziju pomoću rotirajuće ruke

sr: Boje i lakovi - Sistemi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 2: Određivanje i ocjenjivanje otpornosti na kišnu eroziju pomoću rotirajuće ruke

en: Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 2: Determination and evaluation of resistance to rain erosion using rotating arm

(CEN ISO/TS 19392-2:2022, IDT;

ISO/TS 19392-2:2018, IDT)

ICS: 87.040

BAS CEN ISO/TS 19392-3:2023

(1. izd.) (pr) (en) (15 str.)

bs: Boje i lakovi - Sistemi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 3: Određivanje i ocjenjivanje otpornosti na kišnu eroziju pomoću vodenog mlaza

hr: Boje i lakovi - Sustavi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 3: Određivanje i ocjenjivanje otpornosti na kišnu eroziju pomoću vodenog mlaza

sr: Boje i lakovi - Sistemi premaza za lopatice rotora vjetroturbina - Dio 3: Određivanje i ocjenjivanje otpornosti na kišnu eroziju pomoću vodenog mlaza

en: Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 3: Determination and evaluation of resistance to rain erosion using water jet

(CEN ISO/TS 19392-3:2022, IDT;

ISO/TS 19392-3:2018, IDT)

ICS: 87.040

BAS CEN ISO/TS 23973:2023

(1. izd.) (pr) (en) (52 str.)

bs: Tečna hromatografija u kritičnim uslovima (LCCC) - Hemijska heterogenost polietilen oksida

hr: Tečna kromatografija u kritičnim uvjetima (LCCC) - Kemijska heterogenost polietilen oksida

sr: Tечна хроматографија у критичним условима (LCCC) - Хемијска хетерогеност полиетилен оксида

en: Liquid chromatography at critical conditions (LCCC) - Chemical heterogeneity of polyethylene oxides

(CEN ISO/TS 23973:2021, IDT; ISO/TS 23973:2020, IDT)

ICS: 71.040.50

BAS EN 13523-0:2023 (3. izd.) (pr) (en) (8 str.)

bs: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 0: Опћи увод

hr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 0: Опћи увод

sr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 0: Општи увод

en: Coil coated metals - Test methods - Part 0: General introduction

(EN 13523-0:2021, IDT)

ICS: 25.220.60

Zamjenjuje: BAS EN 13523-0:2015

BAS EN 13523-2:2023 (3. izd.) (pr) (en) (9 str.)

bs: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 2: Сјај

hr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 2: Сјај

sr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 2: Сјај

en: Coil coated metals - Test methods - Part 2: Gloss

(EN 13523-2:2021, IDT)

ICS: 25.220.60

Zamjenjuje: BAS EN 13523-2:2015

BAS EN 13523-25:2023 (3. izd.) (pr) (en) (10 str.)

bs: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 25: Отпорност на влагу

hr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 25: Отпорност на влагу

sr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 25: Отпорност на влагу

en: Coil coated metals - Test methods - Part 25: Resistance to humidity

(EN 13523-25:2022, IDT)

ICS: 25.220.60

Zamjenjuje: BAS EN 13523-25:2015

BAS EN 13523-26:2023 (3. izd.) (pr) (en) (8 str.)

bs: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 26: Отпорност на кондензат воде

hr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 26: Отпорност на кондензат воде

sr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 26: Отпорност на кондензат воде

en: Coil coated metals - Test methods - Part 26: Resistance to condensation of water

(EN 13523-26:2022, IDT)

ICS: 25.220.60

Zamjenjuje: BAS EN 13523-26:2015

BAS EN 13523-3:2023 (4. izd.) (pr) (en) (11 str.)

bs: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 3: Разлика боје и метамерија - Instrumentalno poređenje

hr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 3: Разлика боје и метамерија - Instrumentalna usporedba

sr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 3: Разлика боје и метамерија - Инструментално поређење

en: Coil coated metals - Test methods - Part 3: Colour difference and metamerism - Instrumental comparison

(EN 13523-3:2021, IDT)

ICS: 25.220.60

Zamjenjuje: BAS EN 13523-15:2016,

BAS EN 13523-3:2015

BAS EN 13523-7:2023 (3. izd.) (pr) (en) (16 str.)

bs: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 7: Отпорност на пучање при савијању (Испитивање узорка савијеног у облику Т)

hr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 7: Отпорност на пучање при савијању (Испитивање узорка савијеног у облику Т)

sr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 7: Отпорност на пучање при савијању (Испитивање узорка савијеног у облику Т)

en: Coil coated metals - Test methods - Part 7: Resistance to cracking on bending (T-bend test)

(EN 13523-7:2021, IDT)

ICS: 25.220.60

Zamjenjuje: BAS EN 13523-7:2015

BAS EN 13523-9:2023 (3. izd.) (pr) (en) (10 str.)

bs: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 9: Отпорност на уранјање у воду

hr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Dio 9: Отпорност на уранјање у воду

sr: "Coil coated" метали - Методе испитивања - Дио 9: Отпорност на урањање у воду
en: Coil coated metals - Test methods - Part 9: Resistance to water immersion
(EN 13523-9:2022, IDT)
ICS: 25.220.60
Zamjenjuje: BAS EN 13523-9:2015

BAS EN 15112:2023 (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)
bs: Vanjska katodna zaštita omotača bušotina
hr: Vanjska katodna zaštita omotača bušotina
sr: Спољна катодна заштита омотача бушотина
en: External cathodic protection of well casings
(EN 15112:2022, IDT)
ICS: 77.060; 23.040.99
Zamjenjuje: BAS EN 15112:2008

BAS EN 15457:2023 (3. izd.) (pr) (en) (13 str.)
bs: Боје и лакони - Лабораторијска метода за испитивање ефикасности заштитних премаза против гљивица
hr: Боје и лакони - Лабораторијска метода за испитивање ефикасности заштитних премаза против гљивица
sr: Боје и лакони - Лабораторијска метода за испитивање ефикасности заштитних премаза против гљивица
en: Paints and varnishes - Laboratory method for testing the efficacy of film preservatives in a coating against fungi
(EN 15457:2022, IDT)
ICS: 87.040
Zamjenjuje: BAS EN 15457:2016, BAS EN 15458:2016

BAS EN 15458:2023 (3. izd.) (pr) (en) (13 str.)
bs: Боје и лакони - Лабораторијска метода за испитивање ефикасности заштитних премаза против алги
hr: Боје и лакони - Лабораторијска метода за испитивање ефикасности заштитних премаза против алги
sr: Боје и лакони - Лабораторијска метода за испитивање ефикасности заштитних премаза против алги
en: Paints and varnishes - Laboratory method for testing the efficacy of film preservatives in a coating against algae
(EN 15458:2022, IDT)
ICS: 87.040
Zamjenjuje: BAS EN 15458:2016

BAS EN ISO 10270:2023 (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Корозија метала и легура - Испитивање корозије у води легура цирконија за примјену у нуклеарним реакторима
hr: Корозија метала и slitina - Испитивање корозије у води slitina цирконија за примјену у нуклеарним реакторима
sr: Корозија метала и легура - Испитивање корозије у води легура цирконијума за примјену у нуклеарним реакторима
en: Corrosion of metals and alloys - Aqueous corrosion testing of zirconium alloys for use in nuclear power reactors
(EN ISO 10270:2022, IDT; ISO 10270:2022, IDT)
ICS: 27.120.10; 77.060
Zamjenjuje: BAS EN ISO 10270:2009

BAS EN ISO 11125-9:2023 (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Припрема челичних подлога прије наношења боја и сродних производа - Методе испитивања металних абразива за чишћење млазом - Дио 9: Испитивање хабања и performanse
hr: Припрема челичних подлога прије наношења боја и сродних производа - Методе испитивања металних

абразива за чишћење млазом - Дио 9: Испитивање хабања и performanse
sr: Припрема челичних подлога прије наношења боја и сродних производа - Методе испитивања металних абразива за чишћење млазом - Дио 9: Испитивање хабања и перформансе
en: Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Test methods for metallic blast-cleaning abrasives - Part 9: Wear testing and performance
(EN ISO 11125-9:2022, IDT; ISO 11125-9:2021, IDT)
ICS: 25.220.10

BAS EN ISO 12696:2023 (3. izd.) (pr) (en) (60 str.)
bs: Катодна заштита челика у бетону
hr: Катодна заштита челика у бетону
sr: Катодна заштита челика у бетону
en: Cathodic protection of steel in concrete
(EN ISO 12696:2022, IDT; ISO 12696:2022, IDT)
ICS: 77.140.15; 77.060
Zamjenjuje: BAS EN ISO 12696:2018

BAS EN ISO 1461:2023 (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Вруће pocинчане превлаке на произведеним жељезним и челичним производима - Спецификације и испитне методе
hr: Вруће pocинчане превлаке на произведеним жељезним и челичним производима - Спецификације и испитне методе
sr: Вруће pocинчане превлаке на произведеним жељезним и челичним производима - Спецификације и испитне методе
en: Hot dip galvanized coatings on fabricated iron and steel articles - Specifications and test methods
(EN ISO 1461:2022, IDT; ISO 1461:2022, IDT)
ICS: 25.220.40
Zamjenjuje: BAS EN ISO 1461:2010

BAS EN ISO 14922:2023 (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)
bs: Toplo prskanje - Захтјеви квалитета за произвођаче топло прсканих премаза
hr: Toplo prskanje - Захтјеви квалитета за произвођаче топло прсканих премаза
sr: Toplo прскање - Захтјеви квалитета за произвођаче топло прсканих премаза
en: Thermal spraying - Quality requirements for manufacturers of thermal sprayed coatings
(EN ISO 14922:2021, IDT; ISO 14922:2021, IDT)
ICS: 25.220.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 14922-4:2004, BAS EN ISO 14922-3:2004, BAS EN ISO 14922-2:2004, BAS EN ISO 14922-1:2004

BAS EN ISO 16474-2/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Боје и лакони - Методе излагања лабораторијским изворима свјетлости - Дио 2: Ксенонске лампе - Амандман 1: Класификација филтера дневног свјетла
hr: Боје и лакони - Методе излагања лабораторијским изворима свјетлости - Дио 2: Ксенонске лампе - Амандман 1: Класификација филтера дневног свјетла
sr: Боје и лакони - Методе излагања лабораторијским изворима свјетлости - Дио 2: Ксенонске лампе - Амандман 1: Класификација филтера дневног свјетла
en: Paints and varnishes - Methods of exposure to laboratory light sources - Part 2: Xenon-arc lamps - Amendment 1: Classification of daylight filters
(EN ISO 16474-2:2013/A1:2022, IDT; ISO 16474-2:2013/Amd 1:2022, IDT)
ICS: 87.040

BAS EN ISO 16539:2023 (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

bs: Korozija metala i legura – Ubrzana ciklična ispitivanja korozije taloženjem soli pri izlaganju sintetičkoj morskoj vodi – „Suhi“ i „vlažni“ uslovi pri konstantnoj apsolutnoj vlažnosti

hr: Korozija metala i slitina – Ubrzana ciklična ispitivanja korozije taloženjem soli pri izlaganju sintetičkoj morskoj vodi – „Suhi“ i „vlažni“ uvjeti pri konstantnoj apsolutnoj vlažnosti

sr: Korozija metala i legura – Ubrzana ciklična ispitivanja korozije taloženjem soli pri izlaganju sintetičkoj morskoj vodi – „Suvi“ i „vlažni“ uslovi pri konstantnoj apsolutnoj vlažnosti

en: Corrosion of metals and alloys - Accelerated cyclic corrosion tests with exposure to synthetic ocean water salt-deposition process - "Dry" and "wet" conditions at constant absolute humidity

(EN ISO 16539:2022, IDT; ISO 16539:2013, IDT)

ICS: 77.060

Zamjenjuje: BAS ISO 16539:2014

BAS EN ISO 16925:2023 (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)

bs: Boje i lakovi - Određivanje otpornosti prevlaka na mlaz vode pod pritiskom

hr: Boje i lakovi - Određivanje otpornosti prevlaka na mlaz vode pod tlakom

sr: Boje i lakovi - Određivanje otpornosti prevlaka na mlaz vode pod pritiskom

en: Paints and varnishes - Determination of the resistance of coatings to pressure water-jetting

(EN ISO 16925:2022, IDT; ISO 16925:2021, IDT)

ICS: 87.040

Zamjenjuje: BAS EN ISO 16925:2015

BAS EN ISO 17463:2023 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

bs: Boje i lakovi - Uputstvo za određivanje antikorozijskih osobina organskih prevlaka ubrzanom cikličnom elektrohemijском tehnikom

hr: Boje i lakovi - Naputak za određivanje antikorozijskih osobina organskih prevlaka ubrzanom cikličnom elektrohemijском tehnikom

sr: Boje i lakovi - Uputstvo za određivanje antikorozijskih osobina organskih prevlaka ubrzanom cikličnom elektrohemijском tehnikom

en: Paints and varnishes - Guidelines for the determination of anticorrosive properties of organic coatings by accelerated cyclic electrochemical technique

(EN ISO 17463:2022, IDT; ISO 17463:2022, IDT)

ICS: 87.040

Zamjenjuje: BAS EN ISO 17463:2016

BAS EN ISO 19403-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)

bs: Boje i lakovi - Osobina vlaženja - Dio 1:

Terminologija i opći principi

hr: Boje i lakovi - Svojsvo vlaženja - Dio 1:

Terminologija i opća načela

sr: Boje i lakovi - Osobina vlažeња - Dio 1:

Terminologija i opšti principi

en: Paints and varnishes - Wettability - Part 1:

Vocabulary and general principles

(EN ISO 19403-1:2022, IDT; ISO 19403-1:2022, IDT)

ICS: 87.040; 01.040.87

Zamjenjuje: BAS EN ISO 19403-1:2021

BAS EN ISO 2080:2023 (2. izd.) (pr) (en) (31 str.)

bs: Metalne i druge anorganske prevlake – Površinska obrada, metalne i druge anorganske prevlake – Rječnik

hr: Metalne i druge anorganske prevlake – Površinska

obrada, metalne i druge anorganske prevlake – Rječnik

sr: Metalne i druge anorganske prevlake –

Površinska obrada, metalne i druge anorganske prevlake – Rječnik

en: Metallic and other inorganic coatings - Surface treatment, metallic and other inorganic coatings - Vocabulary

(EN ISO 2080:2022, IDT; ISO 2080:2022, IDT)

ICS: 01.040.25; 25.220.40

Zamjenjuje: BAS EN ISO 2080:2010

BAS EN ISO 21207:2023 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

bs: Ispitivanja korozije u vještačkim atmosferskim uvjetima - Ispitivanja ubrzane korozije koja uključuju naizmjenično izlaganje gasovima koji podstiču koroziju, prskanje neutralnim solima i sušenje

hr: Ispitivanja korozije u umjetnim atmosferskim uvjetima - Ispitivanja ubrzane korozije koja uključuju naizmjenično izlaganje plinovima koji potiču koroziju, prskanje neutralnim solima i sušenje

sr: Ispitivanja korozije u vještačkim atmosferskim uvjetima - Ispitivanja ubrzane korozije koja uključuju naizmjenično izlaganje gasovima koji podstiču koroziju, prskanje neutralnim solima i sušenje

en: Corrosion tests in artificial atmospheres - Accelerated corrosion tests involving alternate exposure to corrosion-promoting gases, neutral salt-spray and drying

(EN ISO 21207:2022, IDT; ISO 21207:2015, IDT)

ICS: 77.060

Zamjenjuje: BAS ISO 21207:2018

BAS EN ISO 21857:2023 (1. izd.) (pr) (en) (70 str.)

bs: Industrija nafte, petrohemiје i prirodnog gasa - Prevencija korozije na sistemima cjevovoda pod uticajem lutajućih struja

hr: Industrija nafte, petrohemiје i prirodnog plina - Prevencija korozije na sustavima cjevovoda pod utjecajem lutajućih struja

sr: Industrija nafte, petrohemiје i prirodnog gasa - Prevencija korozije na sistemima cjevovoda pod uticajem lutajućih struja

en: Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Prevention of corrosion on pipeline systems influenced by stray currents

(EN ISO 21857:2021, IDT; ISO 21857:2021, IDT)

ICS: 75.200

BAS EN ISO 22479:2023 (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)

bs: Korozija metala i legura - Ispitivanje sumpordoksida u vlažnoj atmosferi (metoda fiksiranog gasa)

hr: Korozija metala i slitina - Ispitivanje sumporova dioksida u vlažnoj atmosferi (metoda fiksiranog plina)

sr: Korozija metala i legura - Ispitivanje sumpordoksida u vlažnoj atmosferi (metoda fiksiranog gasa)

en: Corrosion of metals and alloys - Sulfur dioxide test in a humid atmosphere (fixed gas method)

(EN ISO 22479:2022, IDT; ISO 22479:2019, IDT)

ICS: 77.060

Zamjenjuje: BAS ISO 22479:2022, BAS EN ISO 3231:2004, BAS EN ISO 6988:2004

BAS EN ISO 22553-13:2023 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)

bs: Boje i lakovi - Elektroforetski nanese prevlake - Dio 13: Određivanje ponašanja ponovnog otapanja

hr: Boje i lakovi - Elektroforetski nanese prevlake - Dio 13: Određivanje ponašanja ponovnog otapanja

sr: Boje i lakovi - Elektroforetski nanese

превлаке - Дио 13: Одређивање понашања поновног
отапања
en: Paints and varnishes - Electro-deposition coatings -
Part 13: Determination of re-solving behaviour
(EN ISO 22553-13:2021, IDT; ISO 22553-13:2021, IDT)
ICS: 87.040

BAS EN ISO 22553-14:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Боје и лакони - електрофоретски нанесене превлаке -
Дио 14: Понашање при таложењу
hr: Боје и лакони - електрофоретски нанесене превлаке -
Дио 14: Понашање при таложењу
sr: Боје и лакони - електрофоретски нанесене
превлаке - Дио 14: Понашање при такожењу
en: Paints and varnishes - Electro-deposition coatings -
Part 14: Deposition behaviour
(EN ISO 22553-14:2021, IDT; ISO 22553-14:2021, IDT)
ICS: 87.040

BAS EN ISO 23322:2023 (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Боје и лакони - Одређивање растварача у премазним
материјалима који садрже само органске раствараче -
Метода гасне хроматографије
hr: Боје и лакони - Одређивање растварача у премазним
материјалима који садрже само органске раствараче -
Метода плинске хроматографије
sr: Боје и лакони - Одређивање растварача у
премазним материјалима који садрже само органске
раствараче - Метода гасне хроматографије
en: Paints and varnishes - Determination of solvents in
coating materials containing organic solvents only -
Gas-chromatographic method
(EN ISO 23322:2021, IDT; ISO 23322:2021, IDT)
ICS: 87.060.30; 87.040

BAS EN ISO 24656:2023 (1. izd.) (pr) (en) (113 str.)
bs: Катодна заштита вјетроелектрана на мору
hr: Катодна заштита вјетроелектрана на мору
sr: Катодна заштита вјетроелектрана на мору
en: Cathodic protection of offshore wind structures
(EN ISO 24656:2022, IDT; ISO 24656:2022, IDT)
ICS: 47.020.99; 77.060

BAS EN ISO 2747:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Стакласти и порцелански емајли - Емајлирано суђе за
кухање - Одређивање отпорности на топлотни удар
hr: Стакласти и порцелански емајли - Емајлирано посуђе за
кухање - Одређивање отпорности на топлотни удар
sr: Стакласти и порцелански емајли - Емајлирано
суђе за кухање - Одређивање отпорности на
топлотни удар
en: Vitreous and porcelain enamels - Enamelled
cooking utensils - Determination of resistance to
thermal shock
(EN ISO 2747:2022, IDT; ISO 2747:1998, IDT)
ICS: 25.220.50
Zamjenjuje: BAS ISO 2747:2006

BAS EN ISO 4524-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Металне превлаке - Методе испитивања електролитички
нанесених превлака злата и легура злата - Дио 3:
Електрографичка испитивања порозности
hr: Металне превлаке - Методе испитивања електролитички
нанесених превлака злата и slitina злата - Дио 3:
Електрографичка испитивања порозности
sr: Металне превлаке - Методе испитивања
електролитички нанесених превлака злата и легура
злата - Дио 3: Електрографичка испитивања
порозности

en: Metallic coatings - Test methods for
electrodeposited gold and gold alloy coatings - Part 3:
Electrographic tests for porosity
(EN ISO 4524-3:2021, IDT; ISO 4524-3:2021, IDT)
ICS: 25.220.40
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4524-3:2006

BAS EN ISO 4528:2023 (3. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Завршни слојеви стакланих и порцеланских емајла -
Избор испитних метода за стакласте и порцелански
емајлиране дијелове производа
hr: Завршни слојеви стакланих и порцеланских емајла -
Избор испитних метода за стакласте и порцелански
емајлиране дијелове производа
sr: Завршни слојеви стакланих и порцеланских
емајла - Избор испитних метода за стакласте и
порцелански емајлиране дијелове производа
en: Vitreous and porcelain enamel finishes - Selection
of test methods for vitreous and porcelain enamelled
areas of articles
(EN ISO 4528:2022, IDT; ISO 4528:2022, IDT)
ICS: 25.220.50
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4528:2016

BAS EN ISO 4531:2023 (2. izd.) (pr) (en) (13 str.)
bs: Стакласти и порцелански емајли - Отпуштање из
емајлираних производа у контакту с храном - Методе
испитивања и граничне вриједности
hr: Стакласти и порцелански емајли - Отпуштање из
емајлираних производа у контакту с храном - Методе
испитивања и граничне вриједности
sr: Стакласти и порцелански емајли - Отпуштање из
емајлираних производа у контакту с храном -
Методе испитивања и граничне вриједности
en: Vitreous and porcelain enamels - Release from
enamelled articles in contact with food - Methods of test
and limits
(EN ISO 4531:2022, IDT; ISO 4531:2022, IDT)
ICS: 67.250; 97.040.60; 25.220.50
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4531:2019

BAS EN ISO 4532:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Стакласти и порцелански емајли - Одређивање
отпорности емајлираних производа на удар - Испитивање
пиштољем
hr: Стакласти и порцелански емајли - Одређивање
отпорности емајлираних производа на удар - Испитивање
пиштољем
sr: Стакласти и порцелански емајли - Одређивање
отпорности емајлираних производа на удар -
Испитивање пиштољем
en: Vitreous and porcelain enamels - Determination of
the resistance of enamelled articles to impact - Pistol
test
(EN ISO 4532:2022, IDT; ISO 4532:1991, IDT)
ICS: 25.220.50
Zamjenjuje: BAS ISO 4532:2006

BAS EN ISO 6370-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)
bs: Стакласти и порцелански емајли - Одређивање
отпорности на абразију - Дио 1: Апарат за испитивање
абразије
hr: Стакласти и порцелански емајли - Одређивање
отпорности на абразију - Дио 1: Апарат за испитивање
абразије
sr: Стакласти и порцелански емајли - Одређивање
отпорности на абразију - Дио 1: Апарат за
испитивање абразије

en: Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance to abrasion - Part 1: Abrasion testing apparatus
(EN ISO 6370-1:2021, IDT; ISO 6370-1:1991, IDT)
ICS: 25.220.50
Zamjenjuje: BAS ISO 6370-1:2006

BAS EN ISO 6370-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Staklasti i porcelanski emajli - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 2: Gubitak mase nakon dubinske abrazije
hr: Staklasti i porculanski emajli - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 2: Gubitak mase nakon dubinske abrazije
sr: Staklasti i porcelanski emajli - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 2: Gubitak mase nakon dubinske abrazije
en: Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance to abrasion - Part 2: Loss in mass after sub-surface abrasion
(EN ISO 6370-2:2021, IDT; ISO 6370-2:2020, IDT)
ICS: 25.220.50
Zamjenjuje: BAS ISO 6370-2:2013

BAS EN ISO 788:2023 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Ultramarinski pigmenti za boje
hr: Ultramarinski pigmenti za boje
sr: Ултрамарински пигменти за боје
en: Ultramarine pigments
(EN ISO 788:2022, IDT; ISO 788:2021, IDT)
ICS: 87.060.10
Zamjenjuje: BAS ISO 788:2008

BAS EN ISO 8130-4:2023 (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Premazna sredstva u prahu - Dio 4: Izračunavanje donje granice eksplozivnosti
hr: Premazna sredstva u prahu - Dio 4: Izračunavanje donje granice eksplozivnosti
sr: Премазна средства у праху - Дио 4: Израчунавање доње границе експлозивности
en: Coating powders - Part 4: Calculation of lower explosion limit
(EN ISO 8130-4:2022, IDT; ISO 8130-4:2021, IDT)
ICS: 87.040; 13.220.40
Zamjenjuje: BAS EN ISO 8130-4:2012

BAS EN ISO 8291:2023 (1. izd.) (pr) (en) (5 str.)
bs: Staklasti i porcelanski emajli - Metoda ispitivanja svojstava samočišćenja
hr: Staklasti i porculanski emajli - Metoda ispitivanja svojstava samočišćenja
sr: Staklasti i porcelanski emajli - Metoda ispitivanja svojstava samočišćenja
en: Vitreous and porcelain enamels - Method of test of self-cleaning properties
(EN ISO 8291:2022, IDT; ISO 8291:1986, IDT)
ICS: 25.220.50
Zamjenjuje: BAS ISO 8291:2006

BAS EN ISO 9220:2023 (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Metalne prevlake - Mjerenje debljine prevlaka - Metoda skenirajuće elektronske mikroskopije
hr: Metalne prevlake - Mjerenje debljine prevlaka - Metoda skenirajuće elektronske mikroskopije
sr: Металне превлаке - Мјерење дебљине превлака - Метода скенирајуће електронске микроскопије
en: Metallic coatings - Measurement of coating thickness - Scanning electron microscope method
(EN ISO 9220:2022, IDT; ISO 9220:2022, IDT)

ICS: 25.220.40
Zamjenjuje: BAS EN ISO 9220:2008

BAS EN ISO/CIE 11664-2:2023
(2. izd.) (pr) (en) (35 str.)
bs: Kolorimetrija – Dio 2: CIE standardni izvori svjetlosti
hr: Kolorimetrija – Dio 2: CIE standardni izvori svjetlosti
sr: Колориметрија – Дио 2: CIE стандардни извори свјетлости
en: Colorimetry - Part 2: CIE standard illuminants
(EN ISO/CIE 11664-2:2022, IDT; ISO/CIE 11664-2:2022, IDT)
ICS: 17.180.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 11664-2:2012

BAS EN ISO/CIE 11664-6:2023
(2. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Kolorimetrija – Dio 6: Formula odstupanja boje CIEDE2000
hr: Kolorimetrija - Dio 6: Formula odstupanja boje CIEDE2000
sr: Колориметрија - Дио 6: Формула одступања боје CIEDE2000
en: Colorimetry - Part 6: CIEDE2000 colour-difference formula
(EN ISO/CIE 11664-6:2022, IDT; ISO/CIE 11664-6:2022, IDT)
ICS: 17.180.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 11664-6:2017

BAS/TC 42 - Drvo i proizvodi od drveta

BAS CEN/TR 17809:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Trajnost drveta i proizvoda na bazi drveta - Zaštita drveta protiv insekata postupkom injektiranja
hr: Trajnost drva i proizvoda na bazi drva - Zaštita drva protiv insekata postupkom injektiranja
sr: Трајност дрвета и производа на бази дрвета - Заштита дрвета против инсеката поступком ињектирања
en: Durability of wood and wood-based products - Remedial treatment of wood against insects by injection
(CEN/TR 17809:2022, IDT)
ICS: 71.100.50

BAS CEN/TR 17810:2023 (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Trajnost drveta i proizvoda na bazi drveta - Dokument za tumačenje standarda koji se odnose na zahtjeve za efikasnost i na specifikacije sredstava za zaštitu drveta
hr: Trajnost drva i proizvoda na bazi drva - Dokument za tumačenje standarda koji se odnose na zahtjeve za efikasnost i na specifikacije sredstava za zaštitu drva
sr: Трајност дрвета и производа на бази дрвета - Документ за тумачење стандарда који се односе на захтјеве за ефикасност и на спецификације средстава за заштиту дрвета
en: Durability of wood and wood-based products - Interpretation document for standards related to efficacy requirements and specifications of wood preservatives
(CEN/TR 17810:2022, IDT)
ICS: 79.080; 79.060.01

BAS CEN/TS 16209:2023 (2. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Namještaj – Klasifikacija svojstava površina namještaja
hr: Namještaj – Klasifikacija svojstava površina namještaja

sr: Намјештај – Класификација својстава површина намјештаја
en: Furniture - Classification for properties for furniture surfaces
(CEN/TS 16209:2022, IDT)
ICS: 97.140
Zamjenjuje: BAS CEN/TS 16209:2013

BAS CEN/TS 17830:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Papir i karton - Uputstvo za primjenu termina 2.2 „zabranjeni materijali” iz standarda EN 643:2014
hr: Papir i karton - Naputak za primjenu termina 2.2 „zabranjeni materijali” iz standarda EN 643:2014
sr: Папир и картон - Упутство за примјену термина 2.2 „забрањени материјали” из стандарда ЕН 643:2014
en: Paper and board - Guidance on the application of Term 2.2 "Prohibited materials" of EN 643:2014
(CEN/TS 17830:2022, IDT)
ICS: 85.060

BAS EN 12369-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Плоче на бази дрвета – Карактеристичне вриједности за пројектовање конструкција – Dio 3: Плоче од масивног дрвета
hr: Плоче на бази дрва – Карактеристичне вриједности за пројектирање конструкција – Dio 3: Плоче од масивног дрва
sr: Плоче на бази дрвета – Карактеристичне вриједности за пројектовање конструкција – Дио 3: Плоче од масивног дрвета
en: Wood-based panels - Characteristic values for structural design - Part 3: Solid wood panels
(EN 12369-3:2022, IDT)
ICS: 79.060.99
Zamjenjuje: BAS EN 12369-3:2010

BAS EN 13353:2023 (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Масивне дрвене плоче (SWP) – Захтјеви
hr: Масивне дрвене плоче (SWP) – Захтјеви
sr: Масивне дрвене плоче (SWP) – Захтјеви
en: Solid wood panels (SWP) - Requirements
(EN 13353:2022, IDT)
ICS: 79.060.99
Zamjenjuje: BAS EN 13353+A1:2012

BAS EN 14322:2023 (3. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Плоче на бази дрвета - Плоче обложене меламином за унутрашњу употребу - Дефиниција, захтјеви и класификација
hr: Плоче на бази дрва - Плоче обложене меламином за унутарњу употребу - Дефиниција, захтјеви и класификација
sr: Плоче на бази дрвета - Плоче обложене меламином за унутрашњу употребу - Дефиниција, захтјеви и класификација
en: Wood-based panels - Melamine faced boards for interior uses - Definition, requirements and classification
(EN 14322:2021, IDT)
ICS: 79.060.20
Zamjenjuje: BAS EN 14322:2018

BAS EN 14323:2023 (3. izd.) (pr) (en) (23 str.)
bs: Плоче на бази дрвета - Плоче обложене меламином за унутрашњу употребу - Методе испитивања
hr: Плоче на бази дрва - Плоче обложене меламином за унутарњу употребу - Методе испитивања
sr: Плоче на бази дрвета - Плоче обложене меламином за унутрашњу употребу - Методе испитивања

en: Wood-based panels - Melamine faced boards for interior uses - Test methods
(EN 14323:2021, IDT)
ICS: 79.060.20
Zamjenjuje: BAS EN 14323:2018

BAS EN 14734:2023 (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Трајност дрвета и производа од дрвета - Одређивање способности третирања узорака дрвета који се импрегнирају средствима за заштиту дрвета - Laboratorijska metoda
hr: Трајност дрва и производа од дрва - Одређивање способности третирања узорака дрва који се импрегнирају средствима за заштиту дрва - Laboratorijska metoda
sr: Трајност дрвета и производа од дрвета - Одређивање способности третирања узорака дрвета који се импрегнирају средствима за заштиту дрвета - Laboratorijska metoda
en: Durability of wood and wood-based products - Determination of treatability of timber species to be impregnated with wood preservatives - Laboratory method
(EN 14734:2022, IDT)
ICS: 79.040
Zamjenjuje: BAS CEN/TR 14734:2013

BAS EN 17545:2023 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Papir i karton - Одређивање састава папира и картона за рециклажу гравиметријском анализом
hr: Papir i karton - Одређивање састава папира и картона за рециклажу гравиметријском анализом
sr: Папир и картон - Одређивање састава папира и картона за рециклажу гравиметријском анализом
en: Paper and board - Determination of composition of paper and board for recycling by gravimetric analysis
(EN 17545:2021, IDT)
ICS: 85.060

BAS EN ISO 12625-4:2023 (3. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Tanki upijajući papir (tissue) i proizvodi od tankog upijajućeg papira - Dio 4: Одређивање силе киданја, растељивости при максималној сили и апсорбоване енергије киданја
hr: Tanki upijajući papir (tissue) i proizvodi od tankog upijajućeg papira - Dio 4: Одређивање силе киданја, растељивости при максималној сили и апсорбиране енергије киданја
sr: Танки упијајући папир (tissue) и производи од танког упијајућег папира - Дио 4: Одређивање силе киданја, растељивости при максималној сили и апсорбоване енергије киданја
en: Tissue paper and tissue products - Part 4: Determination of tensile strength, stretch at maximum force and tensile energy absorption
(EN ISO 12625-4:2022, IDT; ISO 12625-4:2022, IDT)
ICS: 85.080.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 12625-4:2018

BAS EN ISO 12625-7:2023 (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Tanki upijajući papir i proizvodi od tankog upijajućeg papira - Dio 7: Одређивање оптичких својстава - Мјерење бјелине и боје уз D65/10° (дневно свјетло)
hr: Tanki upijajući papir i proizvodi od tankog upijajućeg papira - Dio 7: Одређивање оптичких својстава - Мјерење бјелине и боје уз D65/10° (дневно свјетло)
sr: Танки упијајући папир и производи од танког упијајућег папира - Дио 7: Одређивање оптичких својстава - Мјерење бјелине и боје уз D65/10° (дневно свјетло)

en: Tissue paper and tissue products - Part 7:
Determination of optical properties - Measurement of
brightness and colour with D65/10° (outdoor daylight)
(EN ISO 12625-7:2021, IDT; ISO 12625-7:2021, IDT)
ICS: 85.080.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 12625-7:2015

BAS EN ISO 19085-14:2023 (1. izd.) (pr) (en) (51 str.)
bs: Mašine za obradu drveta – Sigurnost - Dio 14:
Četvorostrane blanjalice (rendisaljke)
hr: Strojevi za obradu drva – Sigurnost - Dio 14:
Četvorostrane blanjalice (rendisaljke)
sr: Mašine za obradu drveta – Sigurnost - Dio 14:
Četvorostrane blaňalice (rendisaljke)
en: Woodworking machines - Safety - Part 14: Four-
sided moulding machines
(EN ISO 19085-14:2021, IDT; ISO 19085-14:2021, IDT)
ICS: 13.110; 79.120.10
Zamjenjuje: BAS EN 12750:2014

BAS EN ISO 19085-15:2023 (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)
bs: Mašine za obradu drveta – Sigurnost – Dio 15:
Prese
hr: Strojevi za obradu drva – Sigurnost – Dio 15: Prese
sr: Mašine za obradu drveta – Sigurnost – Dio 15:
Пеце
en: Woodworking machines - Safety - Part 15: Presses
(EN ISO 19085-15:2021, IDT; ISO 19085-15:2021, IDT)
ICS: 13.110; 79.120.10

BAS EN ISO 19085-16:2023 (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)
bs: Mašine za obradu drveta – Sigurnost - Dio 16:
Stolarske tračne testere i rastružne tračne testere
hr: Strojevi za obradu drva – Sigurnost - Dio 16:
Stolarske tračne testere i rastružne tračne testere
sr: Mašine za obradu drveta – Sigurnost - Dio 16:
Stolarske trachne testere i rastružne trachne
testere
en: Woodworking machines - Safety - Part 16: Table
band saws and band re-saws
(EN ISO 19085-16:2021, IDT; ISO 19085-16:2021, IDT)
ICS: 79.120.10
Zamjenjuje: BAS EN 1807-1:2014

BAS EN ISO 19085-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (51 str.)
bs: Mašine za obradu drveta - Sigurnost - Dio 2:
Horizontalne kružne testere za ploče s pritisnim
uređajem
hr: Strojevi za obradu drva - Sigurnost - Dio 2:
Horizontalne kružne testere za ploče s pritisnim
uređajem
sr: Mašine za obradu drveta - Sigurnost - Dio 2:
Horizontalne kružne testere za ploče s pritisnim
uređajem
en: Woodworking machines - Safety - Part 2: Horizontal
beam panel circular sawing machines
(EN ISO 19085-2:2021, IDT; ISO 19085-2:2021, IDT)
ICS: 13.110; 79.120.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 19085-2:2018

BAS EN ISO 19085-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (89 str.)
bs: Mašine za obradu drveta – Sigurnost – Dio 3:
Numerički kontrolisane (NC/CNC) mašine za bušenje i
mašine za glodanje
hr: Strojevi za obradu drva – Sigurnost – Dio 3:
Numerički kontrolirani (NC/CNC) strojevi za bušenje i
strojevi za glodanje
sr: Mašine za obradu drveta – Sigurnost – Dio 3:
Нумерички контролисане (NC/CNC) машине за
бушење и машине за глодање

en: Woodworking machines - Safety - Part 3:
Numerically controlled (NC/CNC) boring and routing
machines
(EN ISO 19085-3:2021, IDT; ISO 19085-3:2021, IDT)
ICS: 13.110; 79.120.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 19085-3:2019

BAS EN ISO 5270:2023 (3. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Pulpe - Laboratorijski listovi - Određivanje fizikalnih
svojstava
hr: Pulpe - Laboratorijski listovi - Određivanje fizikalnih
svojstava
sr: Пулпе - Лабораторијски листови - Одређивање
физикалних својстава
en: Pulps - Laboratory sheets - Determination of
physical properties
(EN ISO 5270:2022, IDT; ISO 5270:2022, IDT)
ICS: 85.040
Zamjenjuje: BAS EN ISO 5270:2014

BAS EN ISO 638-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Papir, karton, pulpe i celulozni nanomaterijali -
Određivanje sadržaja suhe tvari metodom sušenja - Dio
1: Materijali u čvrstom obliku
hr: Papir, karton, pulpe i celulozni nanomaterijali -
Određivanje sadržaja suhe tvari metodom sušenja - Dio
1: Materijali u čvrstom obliku
sr: Папир, картон, пулпе и целулозни
наноматеријали - Одређивање садржаја сухе твари
методом сушења - Дио 1: Материјали у чврстом
облику
en: Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials -
Determination of dry matter content by oven-drying
method - Part 1: Materials in solid form
(EN ISO 638-1:2022, IDT; ISO 638-1:2022, IDT)
ICS: 85.060; 85.040
Zamjenjuje: BAS EN ISO 638-1:2022

BAS EN ISO 638-2:2023 (2. izd.) (pr) (en) (13 str.)
bs: Papir, karton, pulpe i celulozni nanomaterijali -
Određivanje sadržaja suhe tvari metodom sušenja - Dio
2: Suspenzije celuloznih nanomaterijala
hr: Papir, karton, pulpe i celulozni nanomaterijali -
Određivanje sadržaja suhe tvari metodom sušenja - Dio
2: Suspenzije celuloznih nanomaterijala
sr: Папир, картон, пулпе и целулозни
наноматеријали - Одређивање садржаја сухе твари
методом сушења - Дио 2: Суспензије целулозних
наноматеријала
en: Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials -
Determination of dry matter content by oven-drying
method - Part 2: Suspensions of cellulosic
nanomaterials
(EN ISO 638-2:2022, IDT; ISO 638-2:2022, IDT)
ICS: 85.060; 85.040
Zamjenjuje: BAS EN ISO 638-2:2022

BAS EN ISO 7213:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Pulpe - Uzorkovanje za ispitivanje
hr: Пулпе - Узорковање за испитивање
sr: Пулпе - Узорковање за испитивање
en: Pulps - Sampling for testing
(EN ISO 7213:2021, IDT; ISO 7213:2021, IDT)
ICS: 85.040
Zamjenjuje: BAS EN 27213:2007

BAS/TC 46 - Željeznice

BAS CLC/TS 50238-3:2023 (3. izd.) (pr) (en) (13 str.)

bs: Područje primjene na željeznici - Kompatibilnost između željezničkih vozila i sistema za detekciju voza - Dio 3: Kompatibilnost s brojačima osovina

hr: Područje primjene na željeznici - Kompatibilnost između željezničkih vozila i sustava za detekciju voza - Dio 3: Kompatibilnost s brojačima osovina

sr: Подручје примјене на жељезници - Компатибилност између жељезничких возила и система за детекцију воза - Дио 3: Компатибилност с бројачима осовина

en: Railway applications - Compatibility between rolling stock and train detection systems - Part 3: Compatibility with axle counters

(CLC/TS 50238-3:2022, IDT)

ICS: 29.280; 45.060.10

Zamjenjuje: BAS CLC/TS 50238-3:2021

BAS EN 50122-1:2023 (2. izd.) (pr) (en) (111 str.)

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povezivanje – Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara

hr: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povezivanje – Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara

sr: Подручје примјене на жељезници – Стабилне инсталације – Електрична сигурност, уземљење и повезивање – Дио 1: Заштитне мјере против струјног удара

en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 1: Protective provisions against electric shock

(EN 50122-1:2022, IDT)

ICS: 29.280

Zamjenjuje: BAS EN 50122-1/A4:2018, BAS EN 50122-1/A3:2018, BAS EN 50122-1/A2:2017, BAS EN 50122-1/Cor1:2013, BAS EN 50122-1/A1:2013, BAS EN 50122-1:2012

BAS EN 50122-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povratni strujni krug – Dio 2: Zaštitne mjere protiv djelovanja lutajućih struja uzrokovanih istosmjernim sistemom vuče

hr: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povratni strujni krug – Dio 2: Zaštitne mjere protiv djelovanja lutajućih struja uzrokovanih istosmjernim sustavom vuče

sr: Подручје примјене на жељезници – Стабилне инсталације – Електрична сигурност, уземљење и повратни струјни круг – Дио 2: Заштитне мјере против дјеловања лутајућих струја узрокованих истосмјерним системом вуче

en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 2: Provisions against the effects of stray currents caused by DC traction systems

(EN 50122-2:2022, IDT)

ICS: 29.280; 29.120.50

Zamjenjuje: BAS EN 50122-2:2012

BAS EN 50122-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povratni

strujni krug – Dio 3: Zaštitne mjere protiv djelovanja lutajućih struja uzrokovanih istosmjernim i naizmjeničnim sistemom vuče

hr: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povratni strujni krug – Dio 3: Zaštitne mjere protiv djelovanja lutajućih struja uzrokovanih istosmjernim i naizmjeničnim sustavom vuče

sr: Подручје примјене на жељезници – Стабилне инсталације – Електрична сигурност, уземљење и повратни струјни круг – Дио 3: Заштитне мјере против дјеловања лутајућих струја узрокованих истосмјерним и наизмјеничним системом вуче

en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 3: Mutual Interaction of AC and DC traction systems

(EN 50122-3:2022, IDT)

ICS: 29.280; 29.120.50

Zamjenjuje: BAS EN 50122-3:2012

BAS EN 50163/A3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

bs: Područje primjene na željeznici – Naponi napajanja vučnih sistema

hr: Područje primjene na željeznici – Naponi napajanja vučnih sustava

sr: Подручје примјене на жељезници – Напони напајања вучних система

en: Railway applications - Supply voltages of traction systems

(EN 50163:2004/A3:2022, IDT)

ICS: 29.280

BAS EN 50317/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)

bs: Područje primjene na željeznici – Vod za napajanje strujom – Zahtjevi za mjerenje i vrednovanje međusobnih dinamičkih djelovanja između pantografa i kontaktnog voda

hr: Područje primjene na željeznici – Vod za napajanje strujom – Zahtjevi za mjerenje i vrednovanje međusobnih dinamičkih djelovanja između pantografa i kontaktnog voda

sr: Подручје примјене на жељезници – Вод за напајање струјом – Захтјеви за мјерење и вредновање међусобних динамичких дјеловања између пантографа и контактнoг вода

en: Railway applications - Current collection systems - Requirements for and validation of measurements of the dynamic interaction between pantograph and overhead contact line

(EN 50317:2012/A1:2022, IDT)

ICS: 29.280; 45.060.10

BAS EN 50318/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)

bs: Područje primjene na željeznici – Sistemi za napajanje – Vrednovanje simulacija dinamičkog međudejstva između pantografa i nadzemnog kontaktnog voda

hr: Područje primjene na željeznici – Sustavi za napajanje – Vrednovanje simulacija dinamičkog međudjelovanja između pantografa i nadzemnog kontaktnog voda

sr: Подручје примјене на жељезници – Системи за напајање – Вредновање симулација динамичког међудејства између пантографа и надземног контактнoг вода

en: Railway applications - Current collection systems - Validation of simulation of the dynamic interaction between pantograph and overhead contact line

(EN 50318:2018/A1:2022, IDT)

ICS: 29.280

BAS EN 50388-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (64 str.)
bs: Područje primjene na željeznici – Stabilna postrojenja i željeznička vozila -- Tehnički kriteriji za koordinaciju između sistema napajanja električne vuče i željezničkih vozila radi postizanja interoperabilnosti – Dio 1: Opšte
hr: Područje primjene na željeznici – Stabilna postrojenja i željeznička vozila -- Tehnički kriteriji za koordinaciju između sustava napajanja električne vuče i željezničkih vozila radi postizanja interoperabilnosti – Dio 1: Opće
sr: Подручје примјене на жељезници – Стабилна постројења и жељезничка возила -- Технички критеријуми за координацију између система напајања електричне вуче и жељезничких возила ради постизања интероперабилности – Дио 1: Опште
en: Railway Applications - Fixed installations and rolling stock - Technical criteria for the coordination between electric traction power supply systems and rolling stock to achieve interoperability - Part 1: General (EN 50388-1:2022, IDT)
ICS: 29.280; 45.060.01
Zamjenjuje: BAS EN 50388/Cor1:2014, BAS EN 50388/Cor1:2013, BAS EN 50388:2012

BAS EN 50546/Cor1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (1 str.)
bs: Područje primjene na željeznici – Željeznička vozila - (Vanjski) trofazni priključak za sistem napajanja željezničkih vozila i njihovi konektori
hr: Područje primjene na željeznici – Željeznička vozila - (Vanjski) trofazni priključak za sustav napajanja željezničkih vozila i njihovi konektori
sr: Подручје примјене на жељезници – Жељезничка возила - (Спољни) трофазни прикључак за систем напајања жељезничких возила и њихови конектори
en: Railway applications - Rolling Stock - Three-phase shore (external) supply system for rail vehicles and its connectors (EN 50546:2020/AC:2021-09, IDT)
ICS: 45.060.01; 29.120.30

BAS EN IEC 61133:2023 (1. izd.) (pr) (en) (73 str.)
bs: Područje primjene na željeznici - Željeznička vozila – Ispitivanje željezničkih vozila po završetku izgradnje i prije puštanja u eksploataciju
hr: Područje primjene na željeznici - Željeznička vozila – Ispitivanje željezničkih vozila po završetku izgradnje i prije puštanja u eksploataciju
sr: Подручје примјене на жељезници - Жељезничка возила – Испитивање жељезничких возила по завршетку изградње и прије пуштања у експлоатацију
en: Railway applications - Rolling stock - Testing of rolling stock on completion of construction and before entry into service (EN IEC 61133:2021, IDT; IEC 61133:2016, IDT)
ICS: 45.060.01; 45.060
Zamjenjuje: BAS EN 50215:2011

BAS EN IEC 61375-2-8:2023
(1. izd.) (pr) (en) (362 str.)
bs: Elektronska oprema na željeznici – Telekomunikaciona mreža voza (TCN) – Dio 2-8: Ispitivanje usaglašenosti TCN
hr: Elektronička oprema na željeznici – Telekomunikacijska mreža voza (TCN) – Dio 2-8: Ispitivanje usuglašenosti TCN

sr: Електронска опрема на жељезници – Телекомуникациона мрежа воза (TCN) – Дио 2-8: Испитивање усаглашености TCN
en: Electronic railway equipment - Train communication network (TCN) - Part 2-8: TCN conformance test (EN IEC 61375-2-8:2021, IDT; IEC 61375-2-8:2021, IDT)
ICS: 45.060.01

BAS/TC 50 - Ambalaža, plastika i guma

BAS EN 12012-4+A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (27 str.)
bs: Mašine za plastiku i gumu – Mašine za usitnjavanje – Dio 4: Sigurnosni zahtjevi za aglomeratore
hr: Strojevi za plastiku i gumu – Strojevi za usitnjavanje – Dio 4: Sigurnosni zahtjevi za aglomeratore
sr: Машине за пластику и гуму – Машине за уситњавање – Дио 4: Сигурносни захтјеви за агломераторе
en: Plastics and rubber machines - Size reduction machines - Part 4: Safety requirements for agglomerators (EN 12012-4:2019+A1:2021, IDT)
ICS: 83.200
Zamjenjuje: BAS EN 12012-4:2020

BAS EN 12301/Cor 1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (2 str.)
bs: Mašine za plastiku i gumu – Kalanderi (valjci za presovanje) - Sigurnosni zahtjevi
hr: Strojevi za plastiku i gumu – Kalanderi (valjci za prešanje) - Sigurnosni zahtjevi
sr: Машине за пластику и гуму – Каландери (ваљци за пресовање) - Сигурносни захтјеви
en: Plastics and rubber machines - Calenders - Safety requirements (EN 12301:2019/AC:2021, IDT)
ICS: 83.200

BAS EN 13045:2023 (2. izd.) (pr) (en) (6 str.)
bs: Ambalaža- Fleksibilne cilindrične plastične tube- Dimenzije i dopuštena odstupanja
hr: Ambalaža- Fleksibilne cilindrične plastične tube- Dimenzije i dopuštena odstupanja
sr: Амбалажа - Флексибилне цилиндричне пластичне тубе - Димензије и допуштена одступања
en: Packaging - Flexible cylindrical plastic tubes - Dimensions and tolerances (EN 13045:2022, IDT)
ICS: 55.120
Zamjenjuje: BAS EN 13045:2016

BAS EN 14420-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Crijevne spojnice sa stezaljkama – Dio 2: Priključni nastavci za crijeva
hr: Crijevne spojnice sa stezaljkama – Dio 2: Priključni nastavci za crijeva
sr: Цријевне спојнице са стезаљкама – Дио 2: Прикључни наставци за цријева
en: Hose fittings with clamp units - Part 2: Hose side parts of hose tail (EN 14420-2:2022, IDT)
ICS: 23.040.70
Zamjenjuje: BAS EN 14420-2:2014

BAS EN 14420-4:2023 (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Crijevne spojnice sa stezaljkama – Dio 4: Prirubne spojnice
hr: Crijevne spojnice sa stezaljkama – Dio 4: Prirubne spojnice

sr: Цријевне спојнице са стезаљкама – Дио 4: Прирубне спојнице
en: Hose fittings with clamp units - Part 4: Flange connections
(EN 14420-4:2022, IDT)
ICS: 23.040.70
Zamjenjuje: BAS EN 14420-4:2014

BAS EN 14420-7:2023 (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Crijevne spojnice sa stezaljkama – Dio 7: Spojnice s bregastim zatvaranjem
hr: Crijevne spojnice sa stezaljkama – Dio 7: Spojnice s bregastim zatvaranjem
sr: Цријевне спојнице са стезаљкама – Дио 7: Спојнице са брегастим затварањем
en: Hose fittings with clamp units - Part 7: Cam locking couplings
(EN 14420-7:2022, IDT)
ICS: 23.040.70
Zamjenjuje: BAS EN 14420-7:2014

BAS EN 14854:2023 (2. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Staklena ambalaža - Dimenzije grla aerosol-boca i posuda za raspršivanje
hr: Staklena ambalaža - Dimenzije grla aerosol-boca i posuda za raspršivanje
sr: Staklena ambalaža - Dimenzije grla aerosol-boца и посуда за распршивање
en: Glass packaging - Dimensions of neck finishes for aerosol and spray glass containers
(EN 14854:2021, IDT)
ICS: 55.130
Zamjenjuje: BAS EN 14854:2012

BAS EN 15421:2023 (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Ambalaža - Savitljive aluminijske tube - Određivanje zalijepljenosti unutrašnjeg i vanjskog zaštitnog sloja laka
hr: Ambalaža - Savitljive aluminijske tube - Određivanje zalijepljenosti unutarnjeg i vanjskog zaštitnog sloja laka
sr: Амбалажа - Савитљиве алуминијумске тубе - Одређивање залијепљености унутрашњег и спољног заштитног слоја лака
en: Packaging - Flexible aluminium tubes - Determination of the adhesion of the internal and external protective lacquering
(EN 15421:2021, IDT)
ICS: 55.120
Zamjenjuje: BAS EN 15421:2014

BAS EN 16285:2023 (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Ambalaža - Savitljive aluminijske tube - Ispitna metoda za mjerenje deformacije tijela aluminijskih tuba (Guillotine test)
hr: Ambalaža - Savitljive aluminijske tube - Ispitna metoda za mjerenje deformacije tijela aluminijskih tuba (Guillotine test)
sr: Амбалажа - Савитљиве алуминијумске тубе - Испитна метода за мјерење деформације тијела алуминијумских туба (Guillotine тест)
en: Packaging - Flexible aluminium tubes - Test method to measure the deformation of the aluminium tube body (Guillotine test)
(EN 16285:2021, IDT)
ICS: 55.120
Zamjenjuje: BAS EN 16285:2014

BAS EN 17427:2023 (1. izd.) (pr) (en) (35 str.)
bs: Ambalaža - Zahtjevi i shema ispitivanja za nosive vrećice prikladne za obradu u kućnim sistemima za

kontrolisano kompostiranje
hr: Ambalaža - Zahtjevi i shema ispitivanja za nosive vrećice prikladne za obradu u kućnim sustavima za kontrolirano kompostiranje
sr: Амбалажа - Захтјеви и схема испитивања за носиве врећице прикладне за обраду у кућним системима за контролисано компостирање
en: Packaging - Requirements and test scheme for carrier bags suitable for treatment in well-managed home composting installations
(EN 17427:2022, IDT)
ICS: 55.080

BAS EN 17665:2023 (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Ambalaža – Metode ispitivanja i zahtjevi za demonstraciju da plastični poklopci i zatvarači ostaju pričvršćeni na posude za napitke
hr: Ambalaža – Metode ispitivanja i zahtjevi za demonstraciju da plastični poklopci i zatvarači ostaju pričvršćeni na posude za napitke
sr: Амбалажа – Методе испитивања и захтјеви за демонстрацију да пластични поклопци и затварачи остају причвршћени на посуде за напитке
en: Packaging - Test methods and requirements to demonstrate that plastic caps and lids remain attached to beverage containers
(EN 17665:2022, IDT)
ICS: 55.100

BAS EN 415-11:2023 (1. izd.) (pr) (en) (45 str.)
bs: Sigurnost mašina za pakovanje - Dio 11: Određivanje efikasnosti i raspoloživosti
hr: Sigurnost strojeva za pakiranje - Dio 11: Određivanje efikasnosti i raspoloživosti
sr: Сигурност машина за паковање - Дио 11: Одређивање ефикасности и расположивости
en: Safety of packaging machines - Part 11: Determination of efficiency and availability
(EN 415-11:2021, IDT)
ICS: 55.200

BAS EN 415-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (127 str.)
bs: Sigurnost mašina za pakovanje - Dio 3: Mašine za oblikovanje, punjenje i zatvaranje
hr: Sigurnost strojeva za pakiranje - Dio 3: Strojevi za oblikovanje, punjenje i zatvaranje
sr: Сигурност машина за паковање - Дио 3: Машине за обликовање, пуњење и затварање
en: Safety of packaging machines - Part 3: Form, fill and seal machines; fill and seal machines
(EN 415-3:2021, IDT)
ICS: 55.200
Zamjenjuje: BAS EN 415-3+A1:2010

BAS EN ISO 15750-3:2023 (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)
bs: Ambalaža – Čelična burad - Dio 3: Sistemi zatvaranja s navojem
hr: Ambalaža – Čelična burad - Dio 3: Sustavi zatvaranja s navojem
sr: Амбалажа - Челична бурад - Дио 3: Системи затварања са навојем
en: Packaging - Steel drums - Part 3: Inserted flange-type closure systems
(EN ISO 15750-3:2022, IDT; ISO 15750-3:2022, IDT)
ICS: 55.140
Zamjenjuje: BAS EN ISO 15750-3:2013

BAS EN ISO 16495:2023 (2. izd.) (pr) (en) (48 str.)
bs: Ambalaža - Transportna ambalaža za opasnu robu – Metode ispitivanja
hr: Ambalaža - Transportna ambalaža za opasnu robu – Metode ispitivanja
sr: Амбалажа - Транспортна амбалажа за опасну робу - Методе испитивања
en: Packaging - Transport packaging for dangerous goods - Test methods
(EN ISO 16495:2022, IDT; ISO 16495:2022, IDT)
ICS: 55.020; 13.300
Zamjenjuje: BAS EN ISO 16495:2015

BAS EN ISO 18064:2023 (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Termoplastični elastomeri - Nomenklatura i skraćenice
hr: Termoplastični elastomeri - Nomenklatura i kratice
sr: Термопластични еластомери - Номенклатура и скраћенице
en: Thermoplastic elastomers - Nomenclature and abbreviated terms
(EN ISO 18064:2022, IDT; ISO 18064:2022, IDT)
ICS: 01.040.83; 83.080.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 18064:2017

BAS EN ISO 18752:2023 (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)
bs: Gumena crijeva i crijevni priključci – Tipovi za definisanu vrijednost pritiska, ojačani tekstilom ili žicom za primjenu u hidraulici - Specifikacija
hr: Gumena crijeva i crijevni priključci – Tipovi za definiranu vrijednost tlaka, ojačani tekstilom ili žicom za primjenu u hidraulici - Specifikacija
sr: Гумена цријева и цријевни прикључци – Типови за дефинисану вриједност притиска, ојачани текстилом или жицом за примјену у хидраулици - Спецификација
en: Rubber hoses and hose assemblies - Wire- or textile-reinforced single-pressure types for hydraulic applications - Specification
(EN ISO 18752:2022, IDT; ISO 18752:2022, IDT)
ICS: 23.040.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 18752:2017

BAS EN ISO 4671:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Gumena i plastična crijeva i crijevni priključci - Metode mjerenja dimenzija crijeva i dužine crijevnih priključaka
hr: Gumena i plastična crijeva i crijevni priključci - Metode mjerenja dimenzija crijeva i dužine crijevnih priključaka
sr: Гумена и пластична цријева и цријевни прикључци - Методе мјерења димензија цријева и дужине цријевних прикључака
en: Rubber and plastics hoses and hose assemblies - Methods of measurement of the dimensions of hoses and the lengths of hose assemblies
(EN ISO 4671:2022, IDT; ISO 4671:2022, IDT)
ICS: 83.140.40; 23.040.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4671/A1:2013, BAS EN ISO 4671:2011

BAS EN ISO 6801:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Gumena i plastična crijeva - Određivanje volumetrijske ekspanzije
hr: Gumena i plastična crijeva - Određivanje volumetrijske ekspanzije
sr: Гумена и пластична цријева - Одређивање волуметријске експанзије
en: Rubber and plastics hoses - Determination of volumetric expansion

(EN ISO 6801:2021, IDT; ISO 6801:2021, IDT)
ICS: 23.040.70
Zamjenjuje: BAS EN 26801/A1:2013, BAS EN 26801:2003

BAS EN ISO 8330:2023 (4. izd.) (pr) (en) (27 str.)
bs: Gumena i plastična crijeva i crijevni uređaji - Rječnik
hr: Gumena i plastična crijeva i crijevni uređaji - Rječnik
sr: Гумена и пластична цријева и цријевни уређаји - Рјечник
en: Rubber and plastics hoses and hose assemblies - Vocabulary
(EN ISO 8330:2022, IDT; ISO 8330:2022, IDT)
ICS: 23.040.70; 01.040.23
Zamjenjuje: BAS EN ISO 8330:2015

BAS EN ISO 8611-1:2023 (3. izd.) (pr) (en) (33 str.)
bs: Palete za rukovanje materijalima – Ravne palete – Dio 1: Ispitne metode
hr: Palete za rukovanje materijalima – Ravne palete – Dio 1: Ispitne metode
sr: Палете за руковање материјалима – Равне палете – Дио 1: Испитне методе
en: Pallets for materials handling - Flat pallets - Part 1: Test methods
(EN ISO 8611-1:2022, IDT; ISO 8611-1:2021, IDT)
ICS: 55.180.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 8611-1:2014

BAS EN ISO 8611-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)
bs: Palete za rukovanje materijalima – Ravne palete – Dio 2: Zahtjevi za performanse i izbor ispitivanja
hr: Palete za rukovanje materijalima – Ravne palete – Dio 2: Zahtjevi za performanse i izbor ispitivanja
sr: Палете за руковање материјалима – Равне палете – Дио 2: Захтјеви за перформансе и избор испитивања
en: Pallets for materials handling - Flat pallets - Part 2: Performance requirements and selection of tests
(EN ISO 8611-2:2022, IDT; ISO 8611-2:2021, IDT)
ICS: 55.180.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 8611-2/A1:2017, BAS EN ISO 8611-2:2014

BAS/TC 54 - Sigurnost igraćaka i proizvoda za djecu

BAS CEN/TR 16411:2023 (2. izd.) (pr) (en) (162 str.)
bs: Proizvodi za djecu – Objedinjena tumačenja standarda CEN/TC 252
hr: Proizvodi za djecu – Objedinjena tumačenja standarda CEN/TC 252
sr: Производи за дјецу – Обједињена тумачења стандарда CEN/TC 252
en: Child care articles - Compiled interpretations of CEN/TC 252 standards
(CEN/TR 16411:2022, IDT)
ICS: 97.190
Zamjenjuje: BAS CEN/TR 16411:2020

BAS EN 12790-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (77 str.)
bs: Proizvodi za djecu – Ležaljke za djecu - Dio 1: Ležaljke za djecu do trenutka kad počnu pokušavati sjesti
hr: Proizvodi za djecu – Ležaljke za djecu - Dio 1: Ležaljke za djecu do trenutka kad počnu pokušavati sjesti

sr: Производи за дјецу – Лежаљке за дјецу - Дио 1: Лежаљке за дјецу до тренутка кад почну покушавати сјести

en: Child care articles - Reclined cradles - Part 1: Reclined cradles for children up to when they start to try to sit up
(EN 12790-1:2023, IDT)

ICS: 97.190

Zamjenjuje: BAS EN 12790:2010

BAS EN 12790-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)

bs: Производи за дјецу – Лежаљке за дјецу - Дио 2: Лежаљке за дјецу до тренутка кад почну стајати исправно

hr: Производи за дјецу – Лежаљке за дјецу - Дио 2: Лежаљке за дјецу до тренутка кад почну стајати исправно

sr: Производи за дјецу – Лежаљке за дјецу - Дио 2: Лежаљке за дјецу до тренутка кад почну стајати исправно

en: Child care articles - Reclined cradles - Part 2: Reclined cradles for children up to when they start to stand up
(EN 12790-2:2023, IDT)

ICS: 97.190

Zamjenjuje: BAS EN 12790:2010

BAS EN 13209-1:2023 (3. izd.) (pr) (en) (28 str.)

bs: Производи за дјецу - Носиљке за дојенчад - Сигурносни захтјеви и методе испитивања - Дио 1: Леђне носиљке с крутом конструкцијом

hr: Производи за дјецу - Носиљке за дојенчад - Сигурносни захтјеви и методе испитивања - Дио 1: Леђне носиљке с крутом конструкцијом

sr: Производи за дјецу - Носиљке за дојенчад - Сигурносни захтјеви и методе испитивања - Дио 1: Леђне носиљке с крутом конструкцијом

en: Child care articles - Child carriers - Safety requirements and test methods - Part 1: Framed back carrier
(EN 13209-1:2022, IDT)

ICS: 97.190

Zamjenjuje: BAS EN 13209-1:2022

BAS EN 14344:2023 (2. izd.) (pr) (en) (80 str.)

bs: Производи за дјецу и његу дјеце - Дјеџије сједalice за bicikle - Сигурносни захтјеви и методе испитивања

hr: Производи за дјецу и његу дјеце - Дјеџије сједalice за bicikle - Сигурносни захтјеви и методе испитивања

sr: Производи за дјецу и његу дјеце - Дјеџије сједalice за bicikle - Сигурносни захтјеви и методе испитивања

en: Child care articles - Child seats for cycles - Safety requirements and test methods
(EN 14344:2022, IDT)

ICS: 97.190

Zamjenjuje: BAS EN 14344:2009

BAS EN 1888-1+A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (112 str.)

bs: Производи за дјецу - Дјеџија колица – Дио 1: Дјеџија колица и колица за новорођенчад

hr: Производи за дјецу - Дјеџија колица – Дио 1: Дјеџија колица и колица за новорођенчад

sr: Производи за дјецу - Дјеџија колица – Дио 1: Дјеџија колица и колица за новорођенчад

en: Child care articles - Wheeled child conveyances - Part 1: Pushchairs and prams
(EN 1888-1:2018+A1:2022, IDT)

ICS: 97.190

Zamjenjuje: BAS EN 1888-1:2020

BAS EN 71-13+A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)

bs: Сигурност играчака – Дио 13: Друштвене игре за препознавање мириса и укуса и козметички сетови

hr: Сигурност играчака – Дио 13: Друштвене игре за препознавање мириса и укуса и козметички сетови

sr: Сигурност играчака – Дио 13: Друштвене игре за препознавање мириса и укуса и козметички сетови

en: Safety of toys - Part 13: Olfactory board games, cosmetic kits and gustative games
(EN 71-13:2021+A1:2022, IDT)

ICS: 97.200.50

Zamjenjuje: BAS EN 71-13:2022

BAS/TC 56 - Konvencionalni i alternativni izvori električne energije

BAS EN 61400-13/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)

bs: Вјетротурбине – Дио 13: Мјерење механичког оптерећења

hr: Вјетротурбине – Дио 13: Мјерење механичког оптерећења

sr: Вјетротурбине – Дио 13: Мјерење механичког оптерећења

en: Wind turbines - Part 13: Measurement of mechanical loads
(EN 61400-13:2016/A1:2022, IDT;

IEC 61400-13:2015/AMD1:2021, IDT)

ICS: 27.180

BAS EN 62282-3-201/A1:2023

(1. izd.) (pr) (en) (17 str.)

bs: Технологије горивих ћелија - Дио 3-201: Стационарни системи напајања с горивим ћелијама – Методе испитивања карактеристика малих система напајања с горивим ћелијама

hr: Технологије горивих ћелија - Дио 3-201: Стационарни системи напајања с горивим ћелијама – Методе испитивања карактеристика малих система напајања с горивим ћелијама

sr: Технологије горивих ћелија - Дио 3-201: Стационарни системи напајања с горивим ћелијама – Методе испитивања карактеристика малих система напајања с горивим ћелијама

en: Fuel cell technologies - Part 3-201: Stationary fuel cell power systems - Performance test methods for small fuel cell power systems
(EN 62282-3-201:2017/A1:2022, IDT;

IEC 62282-3-201:2017/AMD1:2022, IDT)

ICS: 27.070

BAS EN IEC 60034-18-32:2023

(1. izd.) (pr) (en) (32 str.)

bs: Ротационе електричне машине - Дио 18-32: Оцјена функционалности изолационих система (тип II) - Процедура за оцјену електричне издржљивости изолационих система профилисаних намотaja

hr: Ротацијски електрични стројеви - Дио 18-32: Оцјена функционалности изолацијских система (тип II) - Процедура за оцјену електричне издржљивости изолацијских система профилираних намотaja

sr: Ротационе електричне машине - Дио 18-32: Оцјена функционалности изолационих система (тип II) - Процедуре за оцјену електричне издржљивости изолационих система профилираних намотaja

en: Rotating electrical machines - Part 18-32: Functional evaluation of insulation systems (Type II) - Electrical endurance qualification procedures for form-

wound windings
(EN IEC 60034-18-32:2022, IDT;
IEC 60034-18-32:2022, IDT)
ICS: 29.160.01; 29.160
Zamjenjuje: BAS EN 60034-18-32:2011

BAS EN IEC 60034-33:2023 (1. izd.) (pr) (en) (63 str.)
bs: Rotacione električne mašine - Dio 33: Sinhroni hidrogeneratori uključujući motor-generatore - Specifični zahtjevi
hr: Rotacijski električni strojevi - Dio 33: Sinkroni hidrogeneratori uključujući motor-generatore - Specifični zahtjevi
sr: Ротационе електричне машине - Дио 33: Синхрони хидрогенератори укључујући мотор-генераторе - Специфични захтјеви
en: Rotating electrical machines - Part 33: Synchronous hydrogenerators including motor-generators - Specific requirements
(EN IEC 60034-33:2022, IDT; IEC 60034-33:2022, IDT)
ICS: 29.160.20; 29.160.01

BAS EN IEC 60034-7:2023 (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Rotacione električne mašine - Dio 7: Klasifikacija po vrstama konstrukcije, načinu postavljanja i položaju priključne kutije (IM kod)
hr: Rotacijski električni strojevi - Dio 7: Klasifikacija po vrstama konstrukcije, načinu postavljanja i položaju priključne kutije (IM kod)
sr: Ротационе електричне машине - Дио 7: Класификација по врстама конструкције, начину постављања и положају прикључне кутије (IM код)
en: Rotating electrical machines - Part 7: Classification of types of construction, mounting arrangements and terminal box position (IM Code)
(EN IEC 60034-7:2022, IDT; IEC 60034-7:2020, IDT)
ICS: 29.160.01
Zamjenjuje: BAS EN 60034-7/A1:2007, BAS EN 60034-7:2007

BAS EN IEC 60072-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)
bs: Rotacione električne mašine - Dimenzije i serije snaga - Dio 1: Dimenzije oslanjanja vratila u rasponu od 56 do 400 i prirubnica od 55 do 1080
hr: Rotacijski električni strojevi - Dimenzije i serije snaga - Dio 1: Dimenzije oslanjanja vratila u rasponu od 56 do 400 i prirubnica od 55 do 1080
sr: Ротационе електричне машине - Димензије и серије снага - Дио 1: Димензије ослањања вратила у распону од 56 до 400 и прирубница од 55 до 1080
en: Rotating electrical machines - Dimensions and output series - Part 1: Frame numbers 56 to 400 and flange numbers 55 to 1080
(EN IEC 60072-1:2022, IDT; IEC 60072-1:2022, IDT)
ICS: 29.160.01
Zamjenjuje: BAS EN 50347:2010

BAS EN IEC 60891:2023 (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)
bs: Fotonaponski uređaji – Procedure za korekcije izmjerenih I-V karakteristika u funkciji temperature i zračenja
hr: Fotonaponski uređaji – Procedure za korekcije izmjerenih I-V karakteristika u funkciji temperature i zračenja
sr: Фотонапонски уређаји – Процедуре за корекције измјерених I-V карактеристика у функцији температуре и зрачења
en: Photovoltaic devices - Procedures for temperature and irradiance corrections to measured I-V characteristics

(EN IEC 60891:2021, IDT; IEC 60891:2021, IDT)
ICS: 27.160
Zamjenjuje: BAS EN 60891:2011

BAS EN IEC 60953-0:2023 (1. izd.) (pr) (en) (110 str.)
bs: Pravila za testove prihvatljivosti termičkih karakteristika parnih turbina - Dio 0: Široki opseg tačnosti za različite tipove i veličine turbina
hr: Pravila za testove prihvatljivosti termičkih karakteristika parnih turbina - Dio 0: Široki opseg tačnosti za različite tipove i veličine turbina
sr: Правила за тестове прихватљивости термичких карактеристика парних турбина - Дио 0: Широки опсег тачности за различите типове и величине турбина
en: Rules for steam turbine thermal acceptance tests - Part 0: Wide range of accuracy for various types and sizes of turbines
(EN IEC 60953-0:2022, IDT; IEC 60953-0:2022, IDT)
ICS: 27.040
Zamjenjuje: BAS EN 60953-2:2010

BAS EN IEC 60953-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (106 str.)
bs: Pravila za testove prihvatljivosti termičkih karakteristika parnih turbina - Dio 3: Testovi za verifikaciju termičkih karakteristika modifikovanih parnih turbina
hr: Pravila za testove prihvatljivosti termičkih karakteristika parnih turbina - Dio 3: Testovi za verifikaciju termičkih karakteristika modificiranih parnih turbina
sr: Правила за тестове прихватљивости термичких карактеристика парних турбина - Дио 3: Тестови за верификацију термичких карактеристика модификованих парних турбина
en: Rules for steam turbine thermal acceptance tests - Part 3: Thermal performance verification tests of retrofitted steam turbines
(EN IEC 60953-3:2022, IDT; IEC 60953-3:2022, IDT)
ICS: 27.040
Zamjenjuje: BAS EN 60953-3:2010

BAS EN IEC 61215-1-2/A1:2023
(1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Zemaljski fotonaponski (PV) moduli – Ocjenjivanje projekta i odobrenje tipa – Dio 1-2: Posebni zahtjevi za ispitivanje tankoslojnih kadmij-telurid (CdTe) fotonaponskih (PV) modula
hr: Zemaljski fotonaponski (PV) moduli – Ocjenjivanje projekta i odobrenje tipa – Dio 1-2: Posebni zahtjevi za ispitivanje tankoslojnih kadmij-telurid (CdTe) fotonaponskih (PV) modula
sr: Земалски фотонапонски (PV) модули – Оцјењивање пројекта и одобрење типа – Дио 1-2: Посебни захтјеви за испитивање танкослојних кадмијум-телурид (CdTe) фотонапонских (PV) модула
en: Terrestrial photovoltaic (PV) modules - Design qualification and type approval - Part 1-2: Special requirements for testing of thin-film Cadmium Telluride (CdTe) based photovoltaic (PV) modules
(EN IEC 61215-1-2:2021/A1:2022, IDT; IEC 61215-1-2:2021/AMD1:2022, IDT)
ICS: 27.160

BAS EN IEC 61215-1-3/A1:2023
(1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Zemaljski fotonaponski (PV) moduli – Ocjenjivanje projekta i odobrenje tipa – Dio 1-3: Posebni zahtjevi za ispitivanje tankoslojnih fotonaponskih (PV) modula od amorfno silicija

hr: Zemaljski fotonaponski (PV) moduli – Ocjenjivanje projekta i odobrenje tipa – Dio 1-3: Posebni zahtjevi za ispitivanje tankoslojnih fotonaponskih (PV) modula od amorfnoг silicija

sr: Земаљски фотонапонски (PV) модули – Оцјењивање пројекта и одобрење типа – Дио 1-3: Посебни захтјеви за испитивање танкослојних фотонапонских (PV) модула од аморфног силицијума

en: Terrestrial photovoltaic (PV) modules - Design qualification and type approval - Part 1-3: Special requirements for testing of thin-film amorphous silicon based photovoltaic (PV) modules (EN IEC 61215-1-3:2021/A1:2022, IDT; IEC 61215-1-3:2021/AMD1:2022, IDT)
ICS: 27.160

BAS EN IEC 61215-1-4/A1:2023

(1. izd.) (pr) (en) (10 str.)

bs: Zemaljski fotonaponski (PV) moduli – Ocjenjivanje projekta i odobrenje tipa – Dio 1-4: Posebni zahtjevi za ispitivanje tankoslojnih Cu(In,Ga)(S,Se)₂ fotonaponskih (PV) modula

hr: Zemaljski fotonaponski (PV) moduli – Ocjenjivanje projekta i odobrenje tipa – Dio 1-4: Posebni zahtjevi za ispitivanje tankoslojnih Cu(In,Ga)(S,Se)₂ fotonaponskih (PV) modula

sr: Земаљски фотонапонски (PV) модули – Оцјењивање пројекта и одобрење типа – Дио 1-4: Посебни захтјеви за испитивање танкослојних Cu(In,Ga)(S,Se)₂ фотонапонских (PV) модула
en: Terrestrial photovoltaic (PV) modules - Design qualification and type approval - Part 1-4: Special requirements for testing of thin-film Cu(In,Ga)(S,Se)₂ based photovoltaic (PV) modules (EN IEC 61215-1-4:2021/A1:2022, IDT; IEC 61215-1-4:2021/AMD1:2022, IDT)
ICS: 27.160

BAS EN IEC 61400-12-3:2023

(1. izd.) (pr) (en) (50 str.)

bs: Vjetroelektrane - Dio 12-3: Performanse snage - Kalibracija na lokaciji

hr: Vjetroelektrane - Dio 12-3: Performanse snage - Kalibracija na lokaciji

sr: Вјетроелектране - Дио 12-3: Перформансе снаге - Калибрација на локацији

en: Wind energy generation systems - Part 12-3: Power performance - Measurement based site calibration (EN IEC 61400-12-3:2022, IDT; IEC 61400-12-3:2022, IDT)

ICS: 27.180

BAS EN IEC 61400-12-5:2023

(1. izd.) (pr) (en) (30 str.)

bs: Vjetroelektrane - Dio 12-5: Performanse snage - Procjena prepreka i terena

hr: Vjetroelektrane - Dio 12-5: Performanse snage - Procjena prepreka i terena

sr: Вјетроелектране - Дио 12-5: Перформансе снаге - Процјена препрека и терена

en: Wind energy generation systems - Part 12-5: Power performance - Assessment of obstacles and terrain (EN IEC 61400-12-5:2022, IDT; IEC 61400-12-5:2022, IDT)

ICS: 27.180

BAS EN IEC 61400-12-6:2023

(1. izd.) (pr) (en) (62 str.)

bs: Vjetroelektrane - Dio 12-6: Proizvedena električna

energija vjetroatregata u funkciji izmjerenog vjetra na gondoli

hr: Vjetroelektrane - Dio 12-6: Proizvedena električna energija vjetroatregata u funkciji izmjerenog vjetra na gondoli

sr: Вјетроелектране - Дио 12-6: Произведена електрична енергија вјетроагрегата у функцији измјереног вјетра на гондоли

en: Wind energy generation systems - Part 12-6: Measurement based nacelle transfer function of electricity producing wind turbines

(EN IEC 61400-12-6:2022, IDT; IEC 61400-12-6:2022, IDT)

ICS: 27.180

BAS EN IEC 61400-50:2023 (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)

bs: Vjetroelektrane - Dio 50: Mjerenje vjetra - Pregled

hr: Vjetroelektrane - Dio 50: Mjerenje vjetra - Pregled

sr: Вјетроелектране - Дио 50: Мјерење вјетра - Преглед

en: Wind energy generation systems - Part 50: Wind measurement - Overview

(EN IEC 61400-50:2022, IDT; IEC 61400-50:2022, IDT)

ICS: 27.180

BAS EN IEC 61400-50-2:2023

(1. izd.) (pr) (en) (46 str.)

bs: Vjetroelektrane - Dio 50-2: Mjerenje vjetra -

Primjena instrumenata montiranih na tlo, s tehnologijom daljinskog mjerenja

hr: Vjetroelektrane - Dio 50-2: Mjerenje vjetra -

Primjena instrumenata montiranih na tlo, s tehnologijom daljinskog mjerenja

sr: Вјетроелектране - Дио 50-2: Мјерење вјетра -

Примјена инструмената монтираних на тло, с технологијом даљинског мјерења

en: Wind energy generation systems - Part 50-2: Wind measurement - Application of ground-mounted remote sensing technology

(EN IEC 61400-50-2:2022, IDT; IEC 61400-50-2:2022, IDT)

ICS: 27.180

BAS EN IEC 61400-50-3:2023

(1. izd.) (pr) (en) (86 str.)

bs: Vjetroelektrane - Dio 50-3: Korištenje lidara montiranih na gondoli za mjerenje vjetra

hr: Vjetroelektrane - Dio 50-3: Korištenje lidara montiranih na gondoli za mjerenje vjetra

sr: Вјетроелектране - Дио 50-3: Кориштење лидара монтираних на гондоли за мјерење вјетра

en: Wind energy generation systems - Part 50-3: Use of nacelle-mounted lidars for wind measurements

(EN IEC 61400-50-3:2022, IDT; IEC 61400-50-3:2022, IDT)

ICS: 27.180

BAS EN IEC 62093:2023 (1. izd.) (pr) (en) (65 str.)

bs: Oprema za pretvaranje električne energije fotonaponskih sistema - Ocjenjivanje projekta i odobravanje tipa

hr: Oprema za pretvaranje električne energije fotonaponskih sustava - Ocjenjivanje projekta i odobravanje tipa

sr: Опрема за претварање електричне енергије фотонапонских система - Оцјењивање пројекта и одобравање типа

en: Photovoltaic system power conversion equipment - Design qualification and type approval

(EN IEC 62093:2022, IDT; IEC 62093:2022, IDT)

ICS: 27.160

Zamjenjuje: BAS EN 62093:2010

BAS EN IEC 62108:2023 (1. izd.) (pr) (en) (57 str.)

bs: Koncentratorski fotonaponski (CPV) moduli i sklopovi – Ocjenjivanje projekta i odobravanje tipa
hr: Koncentratorski fotonaponski (CPV) moduli i sklopovi – Ocjenjivanje projekta i odobravanje tipa
sr: Концентраторски фотонапонски (CPV) модули и склопови – Оцјењивање пројекта и одобравање типа

en: Concentrator photovoltaic (CPV) modules and assemblies - Design qualification and type approval (EN IEC 62108:2022, IDT; IEC 62108:2022, IDT)

ICS: 27.160

Zamjenjuje: BAS EN 62108:2018

BAS EN IEC 62282-4-101:2023

(1. izd.) (pr) (en) (62 str.)

bs: Tehnologije gorivih ćelija - Dio 4-101: Sistemi napajanja gorivih ćelija za industrijska vozila na električni pogon – Sigurnost

hr: Tehnologije gorivih ćelija - Dio 4-101: Sustavi napajanja gorivih ćelija za industrijska vozila na električni pogon – Sigurnost

sr: Технологије горивих ћелија - Дио 4-101: Системи напајања горивих ћелија за индустријска возила на електрични погон – Безбједност

en: Fuel cell technologies - Part 4-101: Fuel cell power systems for electrically powered industrial trucks - Safety

(EN IEC 62282-4-101:2022, IDT; IEC 62282-4-101:2022, IDT)

ICS: 27.070

Zamjenjuje: BAS EN 62282-4-101:2016

BAS EN IEC 62282-4-600:2023

(1. izd.) (pr) (en) (46 str.)

bs: Tehnologije gorivih ćelija - Dio 4-600: Sistemi gorivih ćelija za pogone, osim cestovnih vozila i pomoćnih pogonskih jedinica (APU) - Metode ispitivanja performansi hibridnih sistema gorivih ćelija/baterija za bagere

hr: Tehnologije gorivih ćelija - Dio 4-600: Sustavi gorivih ćelija za pogone, osim cestovnih vozila i pomoćnih pogonskih jedinica (APU) - Metode ispitivanja performansi hibridnih sustava gorivih ćelija/baterija za bagere

sr: Технологије горивих ћелија - Дио 4-600: Системи горивих ћелија за погоне, осим друмских возила и помоћних погонских јединица (APU) - Методе испитивања перформанси хибридних система горивих ћелија/батерија за багере

en: Fuel cell technologies - Part 4-600: Fuel cell power systems for propulsion other than road vehicles and auxiliary power units (APU) - Fuel cell/battery hybrid systems performance test methods for excavators (EN IEC 62282-4-600:2022, IDT; IEC 62282-4-600:2022, IDT)

ICS: 27.070

BAS EN IEC 62759-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)

bs: Fotonaponski (PV) moduli - Transportna ispitivanja - Dio 1: Prijevoz i otprema upakovanih modula

hr: Fotonaponski (PV) moduli - Transportna ispitivanja - Dio 1: Prijevoz i otprema upakiranih modula

sr: Фотонапонски (PV) модули - Транспортна испитивања - Дио 1: Превоз и отпрема упакованих модула

en: Photovoltaic (PV) modules - Transportation testing - Part 1: Transportation and shipping of module package units

(EN IEC 62759-1:2022, IDT; IEC 62759-1:2022, IDT)

ICS: 27.160

Zamjenjuje: BAS EN 62759-1:2016

BAS IEC TR 63279:2023 (1. izd.) (pr) (en) (53 str.)

bs: Smanjivanje rizika za fotonaponske module - Sekvencijalno i kombinovano testiranje na opterećenje usljed ubrzanja

hr: Smanjivanje rizika za fotonaponske module - Sekvencijalno i kombinirano testiranje na opterećenje usljed ubrzanja

sr: Смањивање ризика за фотонапонске модуле - Секвенцијално и комбиновано тестирање на оптерећење усљед убрзања

en: Derisking photovoltaic modules - Sequential and combined accelerated stress testing

(IEC TR 63279:2020, IDT)

ICS: 27.160

BAS IEC TR 63292:2023 (1. izd.) (pr) (en) (37 str.)

bs: Fotonaponski sistemi (PVPSs) – Mapa puta za postizanje velike pouzdanosti

hr: Fotonaponski sustavi (PVPSs) – Mapa puta za postizanje velike pouzdanosti

sr: Фотонапонски системи (PVPSs) – Мапа пута за постизање велике поузданости

en: Photovoltaic power systems (PVPSs) - Roadmap for robust reliability

(IEC TR 63292:2020, IDT)

ICS: 27.160

BAS IEC TS 62257-9-8:2023 (1. izd.) (pr) (en) (76 str.)

bs: Obnovljivi izvori energije i hibridni sistemi za ruralnu elektrifikaciju - Dio 9-8: Integrisani sistemi - Zahtjevi za ostrvske obnovljive izvore energije s nazivnom snagom manjom ili jednakom 350 W

hr: Obnovljivi izvori energije i hibridni sustavi za ruralnu elektrifikaciju - Dio 9-8: Integrirani sustavi - Zahtjevi za otočne obnovljive izvore energije s nazivnom snagom manjom ili jednakom 350 W

sr: Обновљиви извори енергије и хибридни системи за руралну електрификацију - Дио 9-8: Интегрисани системи - Захтјеви за острвске обновљиве изворе енергије с називном снагом мањом или једнаком 350 W

en: Renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-8: Integrated systems - Requirements for stand-alone renewable energy products with power ratings less than or equal to 350 W (IEC TS 62257-9-8:2020, IDT)

ICS: 27.160

BAS IEC TS 62600-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

bs: Energija mora - Pretvarači valova, plime i oseke i drugih vodenih struja - Dio 1: Rječnik

hr: Energija mora - Pretvarači valova, plime i oseke i drugih vodenih struja - Dio 1: Rječnik

sr: Енергија мора - Претварачи таласа, плиме и осеке и других водених струја - Дио 1: Рјечник

en: Marine energy - Wave, tidal and other water current converters - Part 1: Vocabulary

(IEC TS 62600-1:2020, IDT)

ICS: 27.140

BAS IEC TS 62600-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (96 str.)

bs: Energija mora - Pretvarači valova, plime i oseke i drugih vodenih struja - Dio 3: Mjerenje mehaničkih opterećenja

hr: Energija mora - Pretvarači valova, plime i oseke i drugih vodenih struja - Dio 3: Mjerenje mehaničkih opterećenja
sr: Енергија мора - Претварачи таласа, плиме и осеке и других водених струја - Дио 3: Мјерење механичких оптерећења
en: Marine energy - Wave, tidal and other water current converters - Part 3: Measurement of mechanical loads (IEC TS 62600-3:2020, IDT)
ICS: 27.140

BAS IEC TS 62600-4:2023 (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)
bs: Energija mora - Pretvarači valova, plime i oseke i drugih vodenih struja - Dio 4: Specifikacija za ocjenjivanje nove tehnologije
hr: Energija mora - Pretvarači valova, plime i oseke i drugih vodenih struja - Dio 4: Specifikacija za ocjenjivanje nove tehnologije
sr: Енергија мора - Претварачи таласа, плиме и осеке и других водених струја - Дио 4: Спецификација за оцјењивање нове технологије
en: Marine energy - Wave, tidal and other water current converters - Part 4: Specification for establishing qualification of new technology (IEC TS 62600-4:2020, IDT)
ICS: 27.140

BAS IEC TS 62862-1-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)
bs: Solarne termoelektrane - Dio 1-1: Terminologija
hr: Solarne termoelektrane - Dio 1-1: Terminologija
sr: Соларне термоелектране - Дио 1-1: Терминологија
en: Solar thermal electric plants - Part 1-1: Terminology (IEC TS 62862-1-1:2018, IDT)
ICS: 27.160

BAS IEC TS 62862-1-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (27 str.)
bs: Solarne termoelektrane - Dio 1-2: Opšte - Kreiranje skupa godišnjih podataka o sunčevom zračenju za simulaciju solarne termoelektrane (STE)
hr: Solarne termoelektrane - Dio 1-2: Opće - Kreiranje skupa godišnjih podataka o sunčevom zračenju za simulaciju solarne termoelektrane (STE)
sr: Соларне термоелектране - Дио 1-2: Опште - Креирање скупа годишњих података о сунчевом зрачењу за симулацију соларне термоелектране (STE)
en: Solar thermal electric plants - Part 1-2: General - Creation of annual solar radiation data set for solar thermal electric (STE) plant simulation (IEC TS 62862-1-2:2017, IDT)
ICS: 27.160

BAS IEC TS 62862-1-3:2023 (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Solarne termoelektrane - Dio 1-3: Opšte - Format podataka za skupove meteoroloških podataka
hr: Solarne termoelektrane - Dio 1-3: Opće - Format podataka za skupove meteoroloških podataka
sr: Соларне термоелектране - Дио 1-3: Опште - Формат података за скупове метеоролошких података
en: Solar thermal electric plants - Part 1-3: General - Data format for meteorological data sets (IEC TS 62862-1-3:2017, IDT)
ICS: 27.160

BAS IEC TS 62862-2-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)
bs: Solarne termoelektrane - Dio 2-1: Sistemi za pohranu toplinske energije - Svojstva aktivnog, osjetnog sistema za direktnu i indirektnu konfiguraciju

hr: Solarne termoelektrane - Dio 2-1: Sustavi za pohranu toplinske energije - Svojstva aktivnog, osjetnog sustava za direktnu i indirektnu konfiguraciju
sr: Соларне термоелектране - Дио 2-1: Системи за похрану топлотне енергије - Својства активног, осјетног система за директну и индиректну конфигурацију
en: Solar thermal electric plants - Part 2-1: Thermal energy storage systems - Characterization of active, sensible systems for direct and indirect configurations (IEC TS 62862-2-1:2021, IDT)
ICS: 27.160

BAS IEC TS 63126:2023 (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)
bs: Upute za ocjenu PV modula, komponenti i materijala za rad na visokim temperaturama
hr: Upute za ocjenu PV modula, komponenti i materijala za rad na visokim temperaturama
sr: Упутства за оцјену PV модула, компоненти и материјала за рад на високим температурама
en: Guidelines for qualifying PV modules, components and materials for operation at high temperatures (IEC TS 63126:2020, IDT)
ICS: 27.160

BAS/TC 57 - Kućanski i slični električni aparati

BAS CLC/TR 50727:2023 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Efikasnost materijala - Kućanski i slični električni aparati - Procjena primjenljivosti EN 4555X
hr: Efikasnost materijala - Kućanski i slični električni aparati - Procjena primjenljivosti EN 4555X
sr: Ефикасност материјала - Кућански и слични електрични апарати - Процјена примјенљивости EN 4555X
en: Material efficiency - Household and similar electrical appliances - Assessment of applicability of EN 4555X (CLC/TR 50727:2022, IDT)
ICS: 97.030; 13.020.20

BAS CLC/TS 50677:2023 (2. izd.) (pr) (en) (42 str.)
bs: Mašine za pranje rublja i mašine za pranje i sušenje rublja za upotrebu u domaćinstvu i sličnu upotrebu - Metoda za određivanje efikasnosti ispiranja mjerenjem sadržaja surfaktanta na tekstilnim materijalima
hr: Strojevi za pranje rublja i strojevi za pranje i sušenje rublja za upotrebu u kućanstvu i sličnu upotrebu - Metoda za određivanje efikasnosti ispiranja mjerenjem sadržaja surfaktanta na tekstilnim materijalima
sr: Машине за прање рубља и машине за прање и сушење рубља за употребу у домаћинству и сличну употребу - Метода за одређивање ефикасности испирања мјерењем садржаја сурфактанта на текстилним материјалима
en: Clothes washing machines and washer-dryers for household and similar use - Method for the determination of rinsing effectiveness by measurement of the surfactant content at textile materials (CLC/TS 50677:2022, IDT)
ICS: 97.060
Zamjenjuje: BAS CLC/TS 50677:2020

BAS EN 50632-1/A2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)
bs: Alati na elektromotorni pogon - Procedura mjerenja prašine - Dio 1: Opšti zahtjevi
hr: Alati na elektromotorni pogon - Procedura mjerenja prašine - Dio 1: Opći zahtjevi

sr: Алати на електромоторни погон - Процедура мјерења праšине - Дио 1: Општи захтјеви
en: Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 1: General requirements (EN 50632-1:2015/A2:2021, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 50632-2-11/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Алати на електромоторни погон - Процедура за мјерење праšине - Дио 2-11: Посебни захтјеви за шаблонске и универзалне тестере
hr: Алати на електромоторни погон - Процедура за мјерење праšине - Дио 2-11: Посебни захтјеви за шаблонске и универзалне тестере
sr: Алати на електромоторни погон - Процедура за мјерење праšине - Дио 2-11: Посебни захтјеви за шаблонске и универзалне тестере
en: Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-11: Particular requirements for jig and sabre saws (EN 50632-2-11:2016/A1:2021, IDT)
ICS: 13.040.40; 25.140.20

BAS EN 50632-2-22/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Алати на електромоторни погон - Процедура мјерења праšине - Дио 2-22: Посебни захтјеви за резање и одсијечање зидних површина
hr: Алати на електромоторни погон - Процедура мјерења праšине - Дио 2-22: Посебни захтјеви за резање и одсијечање зидних површина
sr: Алати на електромоторни погон - Процедура мјерења праšине - Дио 2-22: Посебни захтјеви за машине за резање и одсијечање зидних површина
en: Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-22: Particular requirements for cut-off machines and wall chasers (EN 50632-2-22:2015/A1:2021, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 50632-2-3/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)
bs: Алати на електромоторни погон – Процедура за мјерење праšине – Дио 2-3: Посебни захтјеви за брусилце за бетон и брусилце с диском
hr: Алати на електромоторни погон – Процедура за мјерење праšине – Дио 2-3: Посебни захтјеви за брусилце за бетон и брусилце с диском
sr: Алати на електромоторни погон – Процедура за мјерење праšине – Дио 2-3: Посебни захтјеви за брусилице за бетон и брусилице с диском
en: Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-3: Particular requirements for concrete grinders and disk-type sanders (EN 50632-2-3:2016/A1:2021, IDT)
ICS: 13.040.40; 25.140.20

BAS EN 50632-2-4/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (5 str.)
bs: Алати на електромоторни погон – Процедура за мјерење праšине – Дио 2-4: Посебни захтјеви за брусилце, осим за брусилце с диском
hr: Алати на електромоторни погон – Процедура за мјерење праšине – Дио 2-4: Посебни захтјеви за брусилце, осим за брусилце с диском
sr: Алати на електромоторни погон – Процедура за мјерење праšине – Дио 2-4: Посебни захтјеви за брусилице, осим за брусилице с диском
en: Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-4: Particular requirements for sanders other than disk type (EN 50632-2-4:2016/A1:2021, IDT)
ICS: 13.040.40; 25.140.20

BAS EN 60312-1/A11:2023 (1. izd.) (pr) (en) (87 str.)
bs: Усисивачи за кућанску употребу – Дио 1: Усисивачи за сухо чишћење - Методе за мјерење перформанси
hr: Усисивачи за кућанску употребу – Дио 1: Усисивачи за сухо чишћење - Методе за мјерење перформанси
sr: Усисивачи за кућну употребу – Дио 1: Усисивачи за сухо чишћење - Методе за мјерење перформанси
en: Vacuum cleaners for household use - Part 1: Dry vacuum cleaners - Methods for measuring the performance (EN 60312-1:2017/A11:2022, IDT)
ICS: 97.080

BAS EN 60335-2-21/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-21: Посебни захтјеви за акумулационе уређаје за загријавање воде
hr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-21: Посебни захтјеви за акумулацијске уређаје за загријавање воде
sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-21: Посебни захтјеви за акумулационе уређаје за загријавање воде
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters (EN 60335-2-21:2021/A1:2021, IDT; IEC 60335-2-21:2012/AMD1:2018, IDT)
ICS: 91.140.65; 13.120

BAS EN 60335-2-27/Cor1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)
bs: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-27: Посебни захтјеви за уређаје за излагање коже ултраљубичастом и инфрацрвеном зрачењу
hr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-27: Посебни захтјеви за уређаје за излагање коже ултраљубичастом и инфрацрвеном зрачењу
sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-27: Посебни захтјеви за уређаје за излагање коже ултраљубичастом и инфрацрвеном зрачењу
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-27: Particular requirements for appliances for skin exposure to ultraviolet and infrared radiation (EN 60335-2-27:2013/AC:2021-11, IDT)
ICS: 97.170; 13.120

BAS EN 60335-2-29/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-29: Посебни захтјеви за пуњаоче батерија
hr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-29: Посебни захтјеви за пуњаоче батерија
sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-29: Посебни захтјеви за пуњаоче батерија
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-29 - Particular requirements for battery chargers (EN 60335-2-29:2021/A1:2021, IDT; IEC 60335-2-29:2016/AMD1:2019, IDT)
ICS: 97.180; 29.200

BAS EN 60335-2-29:2023 (3. izd.) (pr) (en) (32 str.)
bs: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-29: Посебни захтјеви за пуњаоче батерија
hr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-29: Посебни захтјеви за пуњаоче батерија

sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-29: Посебни захтјеви за пуњаче батерија
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-29: Particular requirements for battery chargers (EN 60335-2-29:2021, IDT; IEC 60335-2-29:2016, IDT)
ICS: 97.180; 29.200
Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-29/A11:2019, BAS EN 60335-2-29/A2:2012, BAS EN 60335-2-29:2007

BAS EN 60335-2-54/A12:2023 (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-54: Posebni zahtjevi za aparate za čišćenje površina u domaćinstvu na bazi tekućine ili pare
hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-54: Posebni zahtjevi za aparate za čišćenje površina u kućanstvu na bazi tekućine ili pare
sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-54: Посебни захтјеви за апарате за чишћење површина у домаћинству на бази текућине или паре
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-54: Particular requirements for surface-cleaning appliances for household use employing liquids or steam (EN 60335-2-54:2008/A12:2021, IDT)
ICS: 97.180; 13.120

BAS EN 60335-2-54/A2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-54: Posebni zahtjevi za aparate za čišćenje površina u domaćinstvu na bazi tekućine ili pare
hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-54: Posebni zahtjevi za aparate za čišćenje površina u kućanstvu na bazi tekućine ili pare
sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-54: Посебни захтјеви за апарате за чишћење површина у домаћинству на бази текућине или паре
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-54: Particular requirements for surface-cleaning appliances for household use employing liquids or steam (EN 60335-2-54:2008/A2:2021, IDT; IEC 60335-2-54:2008/AMD2:2019, IDT)
ICS: 97.180; 13.120

BAS EN 60335-2-65/A12:2023 (1. izd.) (pr) (en) (5 str.)
bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-65: Posebni zahtjevi za aparate za pročišćavanje zraka
hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-65: Posebni zahtjevi za aparate za pročišćavanje zraka
sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-65: Посебни захтјеви за апарате за прочишћавање ваздуха
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances (EN 60335-2-65:2003/A12:2022, IDT)
ICS: 23.120

BAS EN 60335-2-65/A2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-65: Posebni zahtjevi za aparate za pročišćavanje zraka
hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-65: Posebni zahtjevi za aparate za pročišćavanje zraka

sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-65: Посебни захтјеви за апарате за прочишћавање ваздуха
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances (EN 60335-2-65:2003/A2:2022, IDT; IEC 60335-2-65:2002/AMD2:2015, IDT)
ICS: 23.120

BAS EN 61770/A12:2023 (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)
bs: Električni uređaji priključeni na vodovodnu mrežu – Izbjegavanje povratnog usisa kroz sifon i kvara na cijevnom priključku
hr: Električni uređaji priključeni na vodovodnu mrežu – Izbjegavanje povratnog usisa kroz sifon i kvara na cijevnom priključku
sr: Електрични уређаји прикључени на водоводну мрежу – Избјегавање повратног усиса кроз сифон и квара на цијевном прикључку
en: Electric appliances connected to the water mains - Avoidance of backsiphonage and failure of hose-sets (EN 61770:2009/A12:2022, IDT)
ICS: 97.030; 91.140.60

BAS EN 62841-1/A11:2023 (1. izd.) (pr) (en) (31 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove - Sigurnost - Dio 1: Opšti zahtjevi
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove - Sigurnost - Dio 1: Opći zahtjevi
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове - Сигурност - Дио 1: Општи захтјеви
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 1: general requirements (EN 62841-1:2015/A11:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-2-1/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (23 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za ručne bušilice i udarne bušilice
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za ručne bušilice i udarne bušilice
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност - Дио 2-1: Посебни захтјеви за ручне бушилице и ударне бушилице
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-1: Particular requirements for hand-held drills and impact drills (EN 62841-2-1:2018/A1:2022, IDT; IEC 62841-2-1:2017/AMD1:2021, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-2-1/A12:2023 (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za ručne bušilice i udarne bušilice
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za ručne bušilice i udarne bušilice
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност - Дио 2-1: Посебни захтјеви за ручне

бушилице и ударне бушилице
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-1: Particular requirements for hand-held drills and impact drills
(EN 62841-2-1:2018/A12:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-3-10/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 3-10: Posebni zahtjevi za prijenosne mašine za odsijecanje
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 3-10: Posebni zahtjevi za prijenosne strojeve za odsijecanje
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 3-10: Посебни захтјеви за преносне машине за одсијецање
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 3-10: Particular requirements for transportable cut-off machines
(EN 62841-3-10:2015/A1:2022, IDT; IEC 62841-3-10:2015/AMD1:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-3-10/A12:2023 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 3-10: Posebni zahtjevi za prijenosne mašine za odsijecanje
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 3-10: Posebni zahtjevi za prijenosne strojeve za odsijecanje
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 3-10: Посебни захтјеви за преносне машине за одсијецање
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 3-10: Particular requirements for transportable cut-off machines
(EN 62841-3-10:2015/A12:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-3-6/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 3-6: Posebni zahtjevi za dijamantske bušilice s tečnim hlađenjem
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 3-6: Posebni zahtjevi za dijamantske bušilice s tečnim hlađenjem
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност - Дио 3-6: Посебни захтјеви за дијамантске бушилице с течним хлађењем
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 3-6: Particular requirements for transportable diamond drills with liquid system
(EN 62841-3-6:2014/A1:2022, IDT; IEC 62841-3-6:2014/AMD1:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-3-6/A12:2023 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 3-6: Posebni zahtjevi za dijamantske bušilice s tečnim hlađenjem
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost - Dio 3-6: Posebni zahtjevi za dijamantske bušilice s tečnim hlađenjem
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност - Дио 3-6: Посебни захтјеви за дијамантске бушилице с течним хлађењем
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 3-6: Particular requirements for transportable diamond drills with liquid system
(EN 62841-3-6:2014/A12:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-4-2/A1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (45 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 4-2: Posebni zahtjevi za trimere za živu ogradu
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 4-2: Posebni zahtjevi za trimere za živu ogradu
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 4-2: Посебни захтјеви за тримере за живу ограду
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-2: Particular requirements for hedge trimmers
(EN 62841-4-2:2019/A1:2022, IDT; IEC 62841-4-2:2017/AMD1:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN 62841-4-2/A11:2023 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 4-2: Posebni zahtjevi za trimere za živu ogradu
hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 4-2: Posebni zahtjevi za trimere za živu ogradu
sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 4-2: Посебни захтјеви за тримере за живу ограду
en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-2: Particular requirements for hedge trimmers
(EN 62841-4-2:2019/A11:2022, IDT)
ICS: 25.140.20

BAS EN IEC 60335-2-105/A1:2023
(1. izd.) (pr) (en) (7 str.)
bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za multifunkcionalne tuš kabine
hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za multifunkcionalne tuš kabine
sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-105: Посебни захтјеви за мултифункционалне туш кабине
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets

(EN IEC 60335-2-105:2021/A1:2021, IDT;
IEC 60335-2-105:2016/AMD1:2019, IDT)
ICS: 97.170; 13.120

BAS EN IEC 60335-2-105/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (5 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za multifunkcionalne tuš kabine

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za multifunkcionalne tuš kabine

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-105: Посебни захтјеви за мултифункционалне туш кабине

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets

(EN IEC 60335-2-105:2021/A11:2021, IDT)

ICS: 97.170; 13.120

BAS EN IEC 60335-2-105:2023

(1. izd.) (pr) (en) (24 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za multifunkcionalne tuš kabine

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za multifunkcionalne tuš kabine

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-105: Посебни захтјеви за мултифункционалне туш кабине

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets

(EN IEC 60335-2-105:2021, IDT;

IEC 60335-2-105:2016, IDT)

ICS: 97.170; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-105/A2:2021, BAS EN 60335-2-105/A11:2012, BAS EN 60335-2-105/A1:2010, BAS EN 60335-2-105:2007

BAS EN IEC 60335-2-11/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje veša s bubnjem

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje rublja s bubnjem

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-11: Посебни захтјеви за машине за сушење веша с бубњем

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers

(EN IEC 60335-2-11:2022/A11:2022, IDT)

ICS: 97.060; 13.120

BAS EN IEC 60335-2-11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (39 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje veša s bubnjem

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje rublja s bubnjem

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-11: Посебни захтјеви за машине за сушење веша с бубњем

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers

(EN IEC 60335-2-11:2022, IDT; IEC 60335-2-11:2019, IDT)

ICS: 97.060; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-11/A2:2020, BAS EN 60335-2-11/A1:2016, BAS EN 60335-2-11/A11:2013, BAS EN 60335-2-11:2012

BAS EN IEC 60335-2-25/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (9 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-25: Posebni zahtjevi za mikrovalne pećnice, uključujući kombinovane mikrovalne pećnice

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-25: Posebni zahtjevi za mikrovalne pećnice, uključujući kombinirane mikrovalne pećnice

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-25: Посебни захтјеви за микроталасне пећнице, укључујући комбиноване микроталасне пећнице

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens

(EN IEC 60335-2-25:2021/A11:2021, IDT)

ICS: 97.040.20; 13.120

BAS EN IEC 60335-2-25:2023

(1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-25: Posebni zahtjevi za mikrovalne pećnice, uključujući kombinovane mikrovalne pećnice

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-25: Posebni zahtjevi za mikrovalne pećnice, uključujući kombinirane mikrovalne pećnice

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-25: Посебни захтјеви за микроталасне пећнице, укључујући комбиноване микроталасне пећнице

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens

(EN IEC 60335-2-25:2021, IDT; IEC 60335-2-25:2020, IDT)

ICS: 97.040.20; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-25/A2:2017, BAS EN 60335-2-25/A1:2017, BAS EN 60335-2-25:2013

BAS EN IEC 60335-2-41/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (15 str.)

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-41: Posebni zahtjevi za pumpe

hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-41: Posebni zahtjevi za pumpe

sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-41: Посебни захтјеви за пумпе

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Particular requirements for pumps

(EN IEC 60335-2-41:2021/A11:2021, IDT)

ICS: 97.180; 23.080; 13.120

BAS EN IEC 60335-2-41:2023

(1. izd.) (pr) (en) (24 str.)

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-41: Posebni zahtjevi za pumpe

hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-41: Posebni zahtjevi za pumpe

sr: Кућански и слични електрични уређаји - Сигурност - Дио 2-41: Посебни захтјеви за пумпе

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for pumps

(EN IEC 60335-2-41:2021, IDT; IEC 60335-2-41:2012, IDT)

ICS: 97.180; 23.080; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-41/A2:2012, BAS EN 60335-2-41/A1:2007, BAS EN 60335-2-41:2007

BAS EN IEC 60335-2-62:2023

(1. izd.) (pr) (en) (33 str.)

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-62: Posebni zahtjevi za ugostiteljske električne sudopere

hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-62: Posebni zahtjevi za ugostiteljske električne sudopere

sr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-62: Posebni zahtjevi za ugostiteljske električne sudopere

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks

(EN IEC 60335-2-62:2022, IDT; IEC 60335-2-62:2019, IDT)

ICS: 97.040.50

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-62/A1:2010, BAS EN 60335-2-62:2007

BAS EN IEC 60335-2-76/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređaje za napajanje električne ograde

hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređaje za napajanje električne ograde

sr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređaje za napajanje električne ograde

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-76: Particular requirements for electric fence energizers

(EN IEC 60335-2-76:2021/A11:2021, IDT)

ICS: 65.040.99

BAS EN IEC 60335-2-76:2023

(2. izd.) (pr) (en) (67 str.)

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređaje za napajanje električne ograde

hr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređaje za napajanje električne ograde

sr: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređaje za napajanje električne ograde

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-76: Particular requirements for electric fence energizers

(EN IEC 60335-2-76:2021, IDT;

IEC 60335-2-76:2018/COR1:2018, IDT;

IEC 60335-2-76:2018, IDT)

ICS: 65.040.99

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-76/A2:2016, BAS EN 60335-2-76/A12:2012, BAS EN 60335-2-76/A11:2012, BAS EN 60335-2-76/A1:2012, BAS EN 60335-2-76:2012

BAS EN IEC 60335-2-82:2023

(1. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-82: Posebni zahtjevi za aparate za zabavu i aparate za lično posluživanje

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-82: Posebni zahtjevi za aparate za zabavu i aparate za osobno posluživanje

sr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-82: Posebni zahtjevi za aparate za zabavu i aparate za lično posluživanje

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-82: Particular requirements for amusement machines and personal service machines

(EN IEC 60335-2-82:2022, IDT; IEC 60335-2-82:2017, IDT)

ICS: 97.180; 97.200.40

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-82/A2:2021, BAS EN 60335-2-82/A1:2010, BAS EN 60335-2-82:2007

BAS EN IEC 60335-2-84/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za toalete

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za toalete

sr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za toalete

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilet appliances

(EN IEC 60335-2-84:2021/A11:2021, IDT)

ICS: 91.140.70

BAS EN IEC 60335-2-84:2023

(1. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za toalete

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za toalete

sr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za toalete

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilet appliances

(EN IEC 60335-2-84:2021, IDT; IEC 60335-2-84:2019, IDT)

ICS: 91.140.70

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-84/A2:2020, BAS EN 60335-2-84/A1:2010, BAS EN 60335-2-84:2007

BAS EN IEC 60335-2-89/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne rashladne uređaje i ledomate s ugrađenom ili udaljenom rashladnom jedinicom ili motor-kompresorom

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne rashladne uređaje i ledomate s ugrađenom ili udaljenom rashladnom jedinicom ili motor-kompresorom

sr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne rashladne uređaje i ledomate s ugrađenom ili udaljenom rashladnom jedinicom ili motor-kompresorom

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-89: Particular requirements for commercial refrigerating appliances and ice-makers with an incorporated or remote refrigerant unit or motor-compressor

(EN IEC 60335-2-89:2022/A11:2022, IDT)

ICS: 97.130.20

BAS EN IEC 60335-2-89:2023

(1. izd.) (pr) (en) (63 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne rashladne uređaje i ledomate s ugrađenom ili udaljenom rashladnom jedinicom ili motor-kompresorom

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne rashladne uređaje i ledomate s ugrađenom ili udaljenom rashladnom jedinicom ili motor-kompresorom

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-89: Посебни захтјеви за комерцијалне расхладне уређаје и ледомате с уграђеном или удаљеном расхладном јединицом или мотор-компресором

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-89: Particular requirements for commercial refrigerating appliances and ice-makers with an incorporated or remote refrigerant unit or motor-compressor

(EN IEC 60335-2-89:2022, IDT; IEC 60335-2-89:2019, IDT)

ICS: 97.130.20

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-89/A2:2018, BAS EN 60335-2-89/A1:2017, BAS EN 60335-2-89:2012

BAS EN IEC 60335-2-90/A1:2023

(1. izd.) (pr) (en) (16 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-90: Posebni zahtjevi za komercijalne mikrovalne pećnice

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-90: Posebni zahtjevi za komercijalne mikrovalne pećnice

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-90: Посебни захтјеви за комерцијалне микроталасне пећнице

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-90: Particular requirements for commercial microwave ovens

(EN IEC 60335-2-90:2021/A1:2021, IDT; IEC 60335-2-90:2015/AMD1:2019, IDT)

ICS: 97.040.20

BAS EN IEC 60335-2-96/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (5 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-96: Posebni zahtjevi za fleksibilne pločaste grijače elemente za grijanje prostorija

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-96: Posebni zahtjevi za fleksibilne pločaste grijače elemente za grijanje prostorija

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-96: Посебни захтјеви за флексибилне плочасте гријаће елементе за гријање просторија

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating

(EN IEC 60335-2-96:2021/A11:2021, IDT)

ICS: 97.100.10; 13.120

BAS EN IEC 60335-2-96:2023

(1. izd.) (pr) (en) (55 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-96: Posebni zahtjevi za fleksibilne pločaste grijače elemente za grijanje prostorija

hr: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-96: Posebni zahtjevi za fleksibilne pločaste grijače elemente za grijanje prostorija

sr: Кућански и слични електрични апарати - Сигурност - Дио 2-96: Посебни захтјеви за флексибилне панелне гријне елементе за гријање простора.

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating

(EN IEC 60335-2-96:2021, IDT; IEC 60335-2-96:2019, IDT)

ICS: 97.100.10; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-96/A2:2011, BAS EN 60335-2-96/A1:2007, BAS EN 60335-2-96:2007

BAS EN IEC 60704-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (45 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Ispitna procedura za određivanje akustične buke u zraku - Dio 1: Opšti zahtjevi

hr: Kućanski i slični električni aparati - Ispitna procedura za određivanje akustične buke u zraku - Dio 1: Opći zahtjevi

sr: Кућански и слични електрични апарати - Испитна процедура за одређивање акустичне буке у ваздуху - Дио 1: Општи захтјеви

en: Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 1: General requirements

(EN IEC 60704-1:2021, IDT; IEC 60704-1:2021, IDT)

ICS: 97.170; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60704-1/A11:2013, BAS EN 60704-1:2012

BAS EN IEC 60704-2-18:2023

(1. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Kućanski i slični električni aparati - Ispitna procedura za određivanje akustične buke u zraku - Dio 2-18: Posebni zahtjevi za električne grijače vode

hr: Kućanski i slični električni aparati - Ispitna procedura za određivanje akustične buke u zraku - Dio 2-18: Posebni zahtjevi za električne grijače vode

sr: Кућански и слични електрични апарати - Испитна процедура за одређивање акустичне буке у ваздуху - Дио 2-18: Посебни захтјеви за електричне гријаће воде

en: Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-18: Particular requirements for electric water heaters

(EN IEC 60704-2-18:2022, IDT; IEC 60704-2-18:2022, IDT)

ICS: 97.100.10; 17.140.20

BAS EN IEC 62841-3-5/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (10 str.)

bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Sigurnost - Dio 3-5: Posebni zahtjevi za prenosive tračne testere

hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove - Sigurnost - Dio 3-5: Posebni zahtjevi za prenosive tračne testere

sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и баште - Сигурност - Дио 3-5: Посебни захтјеви за преносиве трачне тестере

en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 3-5: Particular requirements for transportable band saws

(EN IEC 62841-3-5:2022/A11:2022, IDT)

ICS: 25.140.20

BAS EN IEC 62841-3-5:2023 (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)

bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Sigurnost - Dio 3-5: Posebni zahtjevi za prenosive tračne testere

hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove - Sigurnost - Dio 3-5: Posebni zahtjevi za prenosive tračne testere

sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и баште - Сигурност - Дио 3-5: Посебни захтјеви за преносиве трачне тестере

en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 3-5: Particular requirements for transportable band saws

(EN IEC 62841-3-5:2022, IDT; IEC 62841-3-5:2022, IDT)

ICS: 25.140.20

BAS EN IEC 62841-4-5/A11:2023

(1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Sigurnost - Dio 4-5: Posebni zahtjevi za makaze za travu

hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i strojevi za travnjake i vrtove - Sigurnost - Dio 4-5: Posebni zahtjevi za makaze za travu

sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и баште - Сигурност - Дио 4-5: Посебни захтјеви за маказе за траву

en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-5: Particular requirements for grass shears

(EN IEC 62841-4-5:2021/A11:2021, IDT)

ICS: 25.140.20

BAS EN IEC 62841-4-5:2023 (1. izd.) (pr) (en) (78 str.)

bs: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Sigurnost - Dio 4-5: Posebni zahtjevi za makaze za travu

hr: Ručni alati s elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Sigurnost - Dio 4-5: Posebni zahtjevi za makaze za travu

sr: Ручни алати с електромоторним погоном, преносиви алати и машине за травњаке и баште - Сигурност - Дио 4-5: Посебни захтјеви за маказе за траву

en: Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-5: Particular requirements for grass shears

(EN IEC 62841-4-5:2021, IDT; IEC 62841-4-5:2021, IDT)

ICS: 25.140.20

BAS EN IEC 63159-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)

bs: Električni kućanski protočni grijači za vodu - Metode za mjerenje performansi - Dio 1: Opšti aspekti

hr: Električni kućanski protočni grijači za vodu - Metode za mjerenje performansi - Dio 1: Opći aspekti

sr: Електрични кућански проточни гријачи за воду - Методе за мјерење перформанси - Дио 1: Општи аспекти

en: Household electric instantaneous water heaters - Methods for measuring the performance - Part 1: General aspects

(EN IEC 63159-1:2021, IDT; IEC 63159-1:2021, IDT)

ICS: 91.140.65

BAS EN IEC 63159-2-1:2023 (1. izd.) (pr) (en) (37 str.)

bs: Električni kućanski protočni grijači za vodu - Metode za mjerenje performansi - Dio 2-1: Multifunkcionalni električni protočni grijači za vodu

hr: Električni kućanski protočni grijači za vodu - Metode za mjerenje performansi - Dio 2-1: Multifunkcionalni električni protočni grijači za vodu

sr: Електрични кућански проточни гријачи за воду - Методе за мјерење перформанси - Дио 2-1:

Мултифункционални електрични проточни гријачи за воду

en: Household electric instantaneous water heaters - Methods for measuring the performance - Part 2-1: Multifunctional electric instantaneous water heaters (EN IEC 63159-2-1:2021, IDT; IEC 63159-2-1:2021, IDT)

ICS: 91.140.65

BAS EN IEC 63159-2-2:2023 (1. izd.) (pr) (en) (3 str.)

bs: Električni kućanski protočni grijači za vodu - Metode za mjerenje performansi - Dio 2-2: Efikasnost električnih protočnih grijača za vodu s jednim ispuhom

hr: Električni kućanski protočni grijači za vodu - Metode za mjerenje performansi - Dio 2-2: Efikasnost električnih protočnih grijača za vodu s jednim ispuhom

sr: Електрични кућански проточни гријачи за воду - Методе за мјерење перформанси - Дио 2-2:

Ефикасност електричних проточних гријача за воду с једним испутом

en: Household electric instantaneous water heaters - Methods for measuring the performance - Part 2-2: Efficiency of single point of use electric instantaneous water heaters

(EN IEC 63159-2-2:2021, IDT; IEC 63159-2-2:2021, IDT)

ICS: 91.140.65

BAS EN IEC 63174:2023 (1. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Električne četkice za zube - Metode za mjerenje performansi

hr: Električne četkice za zube - Metode za mjerenje performansi

sr: Електричне четкице за зубе - Методе за мјерење перформанси

en: Electrically operated toothbrushes - Methods for measuring the performance

(EN IEC 63174:2022, IDT; IEC 63174:2021, IDT)

ICS: 97.030

BAS EN IEC 63203-101-1:2023

(1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

bs: Nosivi elektronski uređaji i tehnologije - Dio 101-1: Terminologija

hr: Nosivi elektronički uređaji i tehnologije - Dio 101-1: Terminologija

sr: Носиви електронски уређаји и технологије - Дио 101-1: Терминологија

en: Wearable electronic devices and technologies - Part 101-1: Terminology

(EN IEC 63203-101-1:2021, IDT; IEC 63203-101-1:2021, IDT)

ICS: 59.080.80; 01.040.31

BAS EN IEC 63203-201-1:2023

(1. izd.) (pr) (en) (19 str.)

bs: Nosivi elektronski uređaji i tehnologije — Dio 201-1: Elektonski tekstil — Metode mjerenja osnovnih svojstava provodnih prediva

hr: Nosivi elektronički uređaji i tehnologije — Dio 201-1: Elektronički tekstil — Metode mjerenja osnovnih svojstava provodnih prediva
sr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 201-1: Електронски текстил — Методе мјерења основних својстава проводних предива
en: Wearable electronic devices and technologies - Part 201-1: Electronic textile - Measurement methods for basic properties of conductive yarns (EN IEC 63203-201-1:2022, IDT; IEC 63203-201-1:2022, IDT)
ICS: 59.080.80; 59.080.20

BAS EN IEC 63203-201-2:2023

(1. izd.) (pr) (en) (23 str.)
bs: Nosivi elektronski uređaji i tehnologije — Dio 201-2: Elektronski tekstil — Metode mjerenja osnovnih svojstava provodnih tkanina i izolacionih materijala
hr: Nosivi elektronički uređaji i tehnologije — Dio 201-2: Elektronički tekstil — Metode mjerenja osnovnih svojstava provodnih tkanina i izolacijskih materijala
sr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 201-2: Електронски текстил — Методе мјерења основних својстава проводних тканина и изолационих материјала
en: Wearable electronic devices and technologies - Part 201-2: Electronic textile - Measurement methods for basic properties of conductive fabrics and insulation materials (EN IEC 63203-201-2:2022, IDT; IEC 63203-201-2:2022, IDT)
ICS: 59.080.80; 59.080.30

BAS EN IEC 63203-201-3:2023

(1. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Nosivi elektronski uređaji i tehnologije — Dio 201-3: Elektronski tekstil — Određivanje električne otpornosti provodnog tekstila u simuliranoj mikroklimi
hr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 201-3: Електронски текстил — Одређивање електричне отпорности проводног текстила у симулираној микроклими
sr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 201-3: Електронски текстил — Одређивање електричне отпорности проводног текстила у симулираној микроклими
en: Wearable electronic devices and technologies - Part 201-3: Electronic textile - Determination of electrical resistance of conductive textiles under simulated microclimate (EN IEC 63203-201-3:2021, IDT; IEC 63203-201-3:2021, IDT)
ICS: 59.080.80

BAS EN IEC 63203-204-1:2023

(1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Nosivi elektronski uređaji i tehnologije — Dio 204-1: Elektronski tekstil — Ispitna metoda za procjenu izdržljivosti na pranje sistema e-tekstila za slobodno vrijeme i sportsku odjeću
hr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 204-1: Електронски текстил — Испитна метода за процјену издржљивости на прање система е-текстила за слободно вријеме и спортску одјећу
sr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 204-1: Електронски текстил — Испитна метода за процјену издржљивости на прање система е-текстила за слободно вријеме и спортску одјећу
en: Wearable electronic devices and technologies - Part 204-1: Electronic textile - Test method for assessing washing durability of leisurewear and

sportswear e-textile systems (EN IEC 63203-204-1:2021, IDT; IEC 63203-204-1:2021, IDT)
ICS: 59.080.80; 59.080.01

BAS EN IEC 63203-406-1:2023

(1. izd.) (pr) (en) (21 str.)
bs: Nosivi elektronski uređaji i tehnologije — Dio 406-1: Metoda ispitivanja za mjerenje površinske temperature elektronskih uređaja koji se nose na ručnom zglobu dok su u kontaktu s ljudskom kožom
hr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 406-1: Метода испитивања за мјерење површинске температуре електронских уређаја који се носе на ручном зглобу док су у контакту с људском кожом
sr: Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 406-1: Метода испитивања за мјерење површинске температуре електронских уређаја који се носе на ручном зглобу док су у контакту с људском кожом
en: Wearable electronic devices and technologies - Part 406-1: Test method for measuring surface temperature of wrist-worn wearable electronic devices while in contact with human skin (EN IEC 63203-406-1:2022, IDT; IEC 63203-406-1:2021, IDT)
ICS: 31.020

Metoda korica

BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija

BAS ISO 14452:2023 (1. izd.) (ko) (en) (28 str.)
bs: Naplata mrežnih usluga — Zahtjevi
hr: Naplata mrežnih usluga — Zahtjevi
sr: Наплата мрежних услуга - Захтјеви
en: Network services billing — Requirements (ISO 14452:2012, IDT)
ICS: 35.240.99; 03.080.30

BAS ISO 23257:2023 (1. izd.) (ko) (en) (60 str.)
bs: Lanac blokova (Blockchain) i tehnologije distribuirane knjige (DLT) — Referentna arhitektura
hr: Lanac blokova (Blockchain) i tehnologije distribuirane knjige (DLT) — Referentna arhitektura
sr: Ланац блокова (Blockchain) и технологије дистрибуиране књиге (DLT) — Референтна архитектура
en: Blockchain and distributed ledger technologies — Reference architecture (ISO 23257:2022, IDT)
ICS: 35.030; 35.240.99; 35.240.40

BAS ISO/IEC 10116/A1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (18 str.)
bs: Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike – Načini rada za n-bitnu blokovsku šifru
hr: Информацијска технологија – Сигурносне технике – Начини рада за n-битну блоковску шифру
sr: Информациона технологија – Сигурносне технике – Начини рада за n-битну блоковску шифру
en: Information technology — Security techniques — Modes of operation for an n-bit block cipher — Amendment 1: CTR-ACPKM mode of operation (ISO/IEC 10116:2017/Amd 1:2021, IDT)
ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 10118-1/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (6 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Hash funkcije - Dio 1: Općenito - Dodatak 1: Padding metode za spužvaste (sponge) funkcije

hr: Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike - Hash funkcije - Dio 1: Općenito - Dodatak 1: Padding metode za spužvaste (sponge) funkcije

sr: Информациона технологија - Сигурносне технике - Hash функције - Дио 1: Опште - Додатак 1: Padding методе за спужвасте (sponge) функције

en: Information technology — Security techniques — Hash-functions — Part 1: General — Amendment 1: Padding methods for sponge functions (ISO/IEC 10118-1:2016/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 10373-6/A 1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju – Metode testiranja - Dio 6: Beskontaktni proximity objekti - Dodatak 1: Dinamičko upravljanje nivoom snage

hr: Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju – Metode testiranja - Dio 6: Beskontaktni proximity objekti - Dodatak 1: Dinamičko upravljanje razinom snage

sr: Картице и сигурносни уређаји за личну идентификацију – Методе тестирања - Дио 6: Бесконтактни proximity објекти - Додатак 1: Динамичко управљање нивоом снаге

en: Cards and security devices for personal identification — Test methods — Part 6: Contactless proximity objects — Amendment 1: Dynamic power level management (ISO/IEC 10373-6:2020/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 10373-6/A2:2023

(1. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju – Metode testiranja - Dio 6: Beskontaktni proximity objekti - Dodatak 2: Harmonizacijska unapređenja

hr: Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju – Metode testiranja - Dio 6: Beskontaktni proximity objekti - Dodatak 2: Harmonizacijska unapređenja

sr: Картице и сигурносни уређаји за личну идентификацију – Методе тестирања - Дио 6: Бесконтактни proximity објекти - Додатак 2: Хармонизациона унапређења

en: Cards and security devices for personal identification — Test methods — Part 6: Contactless proximity objects — Amendment 2: Enhancements for harmonization (ISO/IEC 10373-6:2020/Amd 2:2020, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 10373-6:2023

(4. izd.) (ko) (en,fr) (466 str.)

bs: Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju – Metode testiranja - Dio 6: Beskontaktni proximity objekti

hr: Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju – Metode testiranja - Dio 6: Beskontaktni proximity objekti

sr: Картице и сигурносни уређаји за личну идентификацију – Методе тестирања - Дио 6: Бесконтактни proximity објекти

en: Cards and security devices for personal identification — Test methods — Part 6: Contactless proximity objects

(ISO/IEC 10373-6:2020, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 10373-6/A3:2019, BAS ISO/IEC 10373-6:2018

BAS ISO/IEC 10373-7:2023

(3. izd.) (ko) (en,fr) (58 str.)

bs: Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju - Metode testiranja - Dio 7: Beskontaktni 'Vicinity' objekti

hr: Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju - Metode testiranja - Dio 7: Beskontaktni 'Vicinity' objekti

sr: Картице и сигурносни уређаји за личну идентификацију - Методе тестирања - Дио 7: Бесконтактни 'Vicinity' објекти

en: Cards and security devices for personal identification — Test methods — Part 7: Contactless vicinity objects (ISO/IEC 10373-7:2019, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 10373-7:2010

BAS ISO/IEC 11770-3:2023

(4. izd.) (ko) (en,fr) (98 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Upravljanje ključevima - Dio 3: Mehanizmi koji koriste asimetrične tehnike

hr: Informacijska tehnologija - Upravljanje ključevima - Dio 3: Mehanizmi koji koriste asimetrične tehnike

sr: Информациона технологија - Управљање кључевима - Дио 3: Механизми који користе асиметричне технике

en: Information security — Key management — Part 3: Mechanisms using asymmetric techniques (ISO/IEC 11770-3:2021, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 11770-3/A1:2019, BAS ISO/IEC 11770-3/Cor1:2017, BAS ISO/IEC 11770-3:2016

BAS ISO/IEC 11770-4/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (20 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Upravljanje ključevima - Dio 4: Mehanizmi zasnovani na slabim tajnama - Dodatak 1: Ugovor o neuravnoteženom ključu autentificiranog lozinkom s kriptosistemima zasnovanim na identitetu (UPAKA-IBC)

hr: Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike - Upravljanje ključevima - Dio 4: Mehanizmi zasnovani na slabim tajnama - Dodatak 1: Ugovor o neuravnoteženom ključu autentificiranog lozinkom s kriptosustavima zasnovanim na identitetu (UPAKA-IBC)

sr: Информациона технологија - Сигурносне технике - Управљање кључевима - Дио 4: Механизми засновани на slabим тајнама - Додатак 1: Уговор о неуравнотеженом кључу аутентификованог лозинком са крпосистемима заснованим на идентитету (UPAKA-IBC)

en: Information technology — Security techniques — Key management — Part 4: Mechanisms based on weak secrets — Amendment 1: Unbalanced Password-Authenticated Key Agreement with Identity-Based Cryptosystems (UPAKA-IBC) (ISO/IEC 11770-4:2017/Amd 1:2019, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 11770-4:2017/Amd 1:2019, IDT

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 11770-4:2017/Amd 1:2019, IDT

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 11770-4/A2:2023

(1. izd.) (ko) (en) (44 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Upravljanje ključevima - Dio 4: Mehanizmi zasnovani na slabim tajnama - Dodatak 2: Ugovor o ključu otpornom

na curenje koji je autentificiran lozinkom s dodatnim pohranjenim tajnama

hr: Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike - Upravljanje ključevima - Dio 4: Mehanizmi zasnovani na slabim tajnama - Dodatak 2: Ugovor o ključu otpornom na curenje koji je autentificiran lozinkom s dodatnim pohranjenim tajnama

sr: Информациона технологија - Сигурносне технике - Управљање кључевима - Дио 4: Механизми засновани на slabим тајнама - Додатак 2: Уговор о кључу отпорном на цурење који је аутентификован лозинком са додатним похрањеним тајнама

en: Information technology — Security techniques — Key management — Part 4: Mechanisms based on weak secrets — Amendment 2: Leakage-resilient password-authenticated key agreement with additional stored secrets

(ISO/IEC 11770-4:2017/Amd 2:2021, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 14443-2/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (5 str.)

bs: Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju – Beskontaktni proximity objekti - Dio 2: Interfejs radiofrekventnog napajanja i signal - Dodatak 1: Dinamičko upravljanje nivoom snage

hr: Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju – Beskontaktni proximity objekti - Dio 2: Sučelje radiofrekventnog napajanja i signal - Dodatak 1: Dinamičko upravljanje razinom snage

sr: Картице и сигурносни уређаји за личну идентификацију – Бесконтактни proximity објекти - Дио 2: Интерфејс радиофреквентног напајања и сигнал - Додатак 1: Динамичко управљање нивоом снаге

en: Cards and security devices for personal identification — Contactless proximity objects — Part 2: Radio frequency power and signal interface — Amendment 1: Dynamic power level management (ISO/IEC 14443-2:2020/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 14443-2/Cor 1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (3 str.)

bs: Identifikacione kartice – Beskontaktne kartice s integriranim kolima - Proximity kartice - Dio 2: Radiofrekventno napajanje i interfejs signala

hr: Identifikacijske kartice – Beskontaktne kartice s integriranim kolima - Proximity kartice - Dio 2: Radiofrekventno napajanje i sučelje signala

sr: Идентификационе картице – Бесконтактне картице с интегрисаним колима - Proximity картице - Дио 2: Радиофреквентно напајање и интерфејс сигнала

en: Cards and security devices for personal identification — Contactless proximity objects — Part 2: Radio frequency power and signal interface — Technical Corrigendum 1

(ISO/IEC 14443-2:2020/Cor 1:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 14443-2:2023

(4. izd.) (ko) (en,fr) (54 str.)

bs: Identifikacione kartice – Beskontaktne kartice s integriranim kolima - Proximity kartice - Dio 2: Radiofrekventno napajanje i interfejs signala

hr: Identifikacijske kartice – Beskontaktne kartice s integriranim kolima - Proximity kartice - Dio 2: Radiofrekventno napajanje i sučelje signala

sr: Идентификационе картице – Бесконтактне

картице с интегрисаним колима - Proximity картице - Дио 2: Радиофреквентно напајање и интерфејс сигнала

en: Cards and security devices for personal identification — Contactless proximity objects — Part 2: Radio frequency power and signal interface (ISO/IEC 14443-2:2020, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 14443-2:2018

BAS ISO/IEC 14443-3/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (8 str.)

bs: Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju - Beskontaktni proximity objekti - Dio 3: Inicijalizacija i izbjegavanje kolizije - Amandman 1: Dinamičko upravljanje nivoom snage

hr: Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju - Beskontaktni proximity objekti - Dio 3: Inicijalizacija i izbjegavanje kolizije - Amandman 1: Dinamičko upravljanje razinom snage

sr: Картице и сигурносни уређаји за личну идентификацију - Бесконтактни proximity објекти - Дио 3: Иницијализација и избјегавање колизије - Амандман 1: Динамичко управљање нивоом снаге

en: Cards and security devices for personal identification — Contactless proximity objects — Part 3: Initialization and anticollision — Amendment 1: Dynamic power level management (ISO/IEC 14443-3:2018/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 14443-4/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (10 str.)

bs: Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju - Beskontaktni proximity objekti – Dio 4: Protokol prijenosa informacija - Amandman 1: Dinamičko upravljanje nivoom snage

hr: Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju - Beskontaktni proximity objekti – Dio 4: Protokol prijenosa informacija - Amandman 1: Dinamičko upravljanje razinom snage

sr: Картице и сигурносни уређаји за личну идентификацију - Бесконтактни proximity објекти – Дио 4: Протокол преноса информација - Амандман 1: Динамичко управљање нивоом снаге

en: Cards and security devices for personal identification — Contactless proximity objects — Part 4: Transmission protocol — Amendment 1: Dynamic power level management (ISO/IEC 14443-4:2018/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 15408-1:2023

(3. izd.) (ko) (en,fr) (154 str.)

bs: Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 1: Uvod i opći model

hr: Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 1: Uvod i opći model

sr: Информациона сигурност, kibernetička sigurnost и заштита приватности - Критеријуми за оцјену сигурности ИТ – Дио 1: Увод и општи модел

en: Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 1: Introduction and general model (ISO/IEC 15408-1:2022, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15408-1:2011

BAS ISO/IEC 15408-2:2023

(3. izd.) (ko) (en,fr) (276 str.)

bs: Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 2: Funkcionalne komponente sigurnosti

hr: Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 2: Funkcionalne komponente sigurnosti

sr: Информациона сигурност, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriterijumi za ocjenu sigurnosti IT – Dio 2: Функционалне компоненте сигурности

en: Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 2: Security functional components (ISO/IEC 15408-2:2022, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15408-2:2010

BAS ISO/IEC 15408-3:2023

(3. izd.) (ko) (en,fr) (202 str.)

bs: Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT - Dio 3: Komponente za obezbjeđenje sigurnosti

hr: Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT - Dio 3: Komponente za osiguranje sigurnosti

sr: Информациона сигурност, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriterijumi za ocjenu sigurnosti IT – Dio 3: Компоненте за обезбеђење сигурности

en: Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 3: Security assurance components (ISO/IEC 15408-3:2022, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15408-3:2010

BAS ISO/IEC 15408-4:2023

(1. izd.) (ko) (en,fr) (24 str.)

bs: Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 4: Okvir za specifikaciju metoda i aktivnosti vrednovanja

hr: Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 4: Okvir za specifikaciju metoda i aktivnosti vrednovanja

sr: Информациона сигурност, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriterijumi za ocjenu sigurnosti IT – Dio 4: Оквир за спецификацију метода и активности вредновања

en: Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 4: Framework for the specification of evaluation methods and activities (ISO/IEC 15408-4:2022, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 15408-5:2023 (1. izd.) (ko) (en) (36 str.)

bs: Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT - Dio 5: Unaprijed definisani paketi sigurnosnih zahtjeva

hr: Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT - Dio 5: Unaprijed definirani paketi sigurnosnih zahtjeva

sr: Информациона сигурност, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriterijumi za ocjenu sigurnosti IT – Dio 5: Унапријед дефинисани пакети сигурносних захтјева

en: Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 5:

Pre-defined packages of security requirements (ISO/IEC 15408-5:2022, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 15434:2023 (2. izd.) (ko) (en,fr) (24 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i prikupljanja podataka - Sintaksa za ADC medije velikog kapaciteta

hr: Informacijska tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i prikupljanja podataka - Sintaksa za ADC medije velikog kapaciteta

sr: Информациона технологија - Технике аутоматске идентификације и прикупљања података - Синтакса за ADC медије великог капацитета

en: Information technology — Automatic identification and data capture techniques — Syntax for high-capacity ADC media (ISO/IEC 15434:2019, IDT)

ICS: 35.040.50; 35.040

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15434:2013

BAS ISO/IEC 15946-5:2023

(3. izd.) (ko) (en,fr) (42 str.)

bs: Informaciona sigurnost - Kriptografske tehnike bazirane na eliptičkim krivuljama - Dio 5: Generisanje eliptičkih krivulja

hr: Informacijska sigurnost - Kriptografske tehnike bazirane na eliptičkim krivuljama - Dio 5: Generiranje eliptičkih krivulja

sr: Информациона сигурност - Криптографске технике базиране на елиптичким кривуљама - Дио 5: Генерисање елиптичких кривуља

en: Information security — Cryptographic techniques based on elliptic curves — Part 5: Elliptic curve generation (ISO/IEC 15946-5:2022, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15946-5:2018

BAS ISO/IEC 15961-1:2023

(2. izd.) (ko) (en,fr) (152 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Protokol podataka za radiofrekventnu identifikaciju (RFID) za upravljanje objektom – Dio 1: Aplikativni interfejs

hr: Informacijska tehnologija - Protokol podataka za radiofrekventnu identifikaciju (RFID) za upravljanje objektom – Dio 1: Aplikativno sučelje

sr: Информациона технологија - Протокол података за радиофреквентну идентификацију (RFID) за управљање објектом – Дио 1: Апликативни интерфејс

en: Information technology — Data protocol for radio frequency identification (RFID) for item management — Part 1: Application interface (ISO/IEC 15961-1:2021, IDT)

ICS: 35.040.50

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15961-1:2017

BAS ISO/IEC 15961-2:2023

(1. izd.) (ko) (en,fr) (16 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Protokol podataka za radiofrekventnu identifikaciju (RFID) za upravljanje objektom – Dio 2: Registracija konstrukcija RFID podataka

hr: Informacijska tehnologija - Protokol podataka za radiofrekventnu identifikaciju (RFID) za upravljanje objektom – Dio 2: Registracija konstrukcija RFID podataka

sr: Информациона технологија - Протокол података за радиофреквентну идентификацију (RFID) за

upravљање objektom – Dio 2: Registracija konstrukcija RFID podataka
en: Information technology — Data protocol for radio frequency identification (RFID) for item management — Part 2: Registration of RFID data constructs (ISO/IEC 15961-2:2019, IDT)
ICS: 35.040.50; 35.040
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15961:2005

BAS ISO/IEC 15961-3:2023

(1. izd.) (ko) (en,fr) (20 str.)
bs: Informaciona tehnologija - Protokol podataka za radiofrekventnu identifikaciju (RFID) za upravljanje objektom – Dio 3: Konstrukcija RFID podataka
hr: Informacijska tehnologija - Protokol podataka za radiofrekventnu identifikaciju (RFID) za upravljanje objektom – Dio 3: Konstrukcija RFID podataka
sr: Информациона технологија - Протокол података за радиофреквентну идентификацију (RFID) за управљање objektom – Dio 3: Konstrukcija RFID podataka
en: Information technology — Data protocol for radio frequency identification (RFID) for item management — Part 3: RFID data constructs (ISO/IEC 15961-3:2019, IDT)
ICS: 35.040.50; 35.040
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15961:2005

BAS ISO/IEC 15962:2023 (3. izd.) (ko) (en,fr) (262 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Protokol podataka: pravila kodiranja podataka i funkcije logičke memorije
hr: Informacijska tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Protokol podataka: pravila kodiranja podataka i funkcije logičke memorije
sr: Информациона технологија - Радиофреквентна идентификација (RFID) за управљање objektom - Протокол података: правила кодирања података и функције логичке меморије
en: Information technology — Radio frequency identification (RFID) for item management — Data protocol: data encoding rules and logical memory functions (ISO/IEC 15962:2022, IDT)
ICS: 35.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15962:2014

BAS ISO/IEC 15963-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (24 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Dio 1: Jedinствена identifikacija za sisteme numerisanja RF oznaka
hr: Informacijska tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Dio 1: Jedinствена identifikacija za sustave numeriranja RF oznaka
sr: Информациона технологија - Радиофреквентна идентификација (RFID) за управљање objektom - Dio 1: Jedinствена identifikacija za sisteme нумерисања RF ознака
en: Information technology — Radio frequency identification for item management — Part 1: Unique identification for RF tags numbering systems (ISO/IEC 15963-1:2020, IDT)
ICS: 35.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15963:2012

BAS ISO/IEC 15963-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (6 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Dio 2: Jedinствена identifikacija za procedure registracije RF oznaka
hr: Informacijska tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Dio 2: Jedinствена identifikacija za procedure registracije RF oznaka
sr: Информациона технологија - Радиофреквентна идентификација (RFID) за управљање objektom - Dio 2: Jedinствена identifikacija za procedure registracije RF oznaka
en: Information technology — Radio frequency identification for item management — Part 2: Unique identification for RF tags registration procedures (ISO/IEC 15963-2:2020, IDT)
ICS: 35.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 15963:2012

BAS ISO/IEC 17839-2/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Informaciona tehnologija - Biometrijski sistem na kartici - Dio 2: Fizičke karakteristike - Dodatak 1: Dodatne specifikacije za uređaje za biometrijsko snimanje otiska prsta
hr: Informacijska tehnologija - Biometrijski sustav na kartici - Dio 2: Fizičke karakteristike - Dodatak 1: Dodatne specifikacije za uređaje za biometrijsko snimanje otiska prsta
sr: Информациона технологија - Биометријски систем на картици - Dio 2: Физичке карактеристике - Dodatak 1: Додатне спецификације за уређаје за биометријско снимање отиска прста
en: Information technology — Biometric System-on-Card — Part 2: Physical characteristics — Amendment 1: Additional specifications for fingerprint biometric capture devices (ISO/IEC 17839-2:2015/Amd 1:2021, IDT)
ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 18000-63:2023

(3. izd.) (ko) (en) (344 str.)
bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Dio 63: Parametri za komunikacije zrakom na frekvencijama od 860 MHz do 960 MHz Tip C
hr: Informacijska tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Dio 63: Parametri za komunikacije zrakom na frekvencijama od 860 MHz do 960 MHz Tip C
sr: Информациона технологија - Радиофреквентна идентификација (RFID) за управљање objektom - Dio 63: Параметри за комуникације ваздухом на фреквенцијама од 860 MHz до 960 MHz Тип C
en: Information technology — Radio frequency identification for item management — Part 63: Parameters for air interface communications at 860 MHz to 960 MHz Type C (ISO/IEC 18000-63:2021, IDT)
ICS: 35.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18000-63:2016

BAS ISO/IEC 18013-3/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (20 str.)
bs: Informaciona tehnologija - Lična identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 3: Kontrola pristupa, autentifikacija i provjera integriteta - Dodatak 1: PACE protokol

hr: Informacijska tehnologija - Osobna identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 3: Kontrola pristupa, autentifikacija i provjera integriteta - Dodatak 1: PACE protokol

sr: Информациона технологија - Лична идентификација - ISO-усклађена возачка дозвола - Дио 3: Контрола приступа, аутентификација и провјера интегритета - Додатак 1: PACE протокол
en: Information technology — Personal identification — ISO-compliant driving licence — Part 3: Access control, authentication and integrity validation — Amendment 1: PACE protocol
(ISO/IEC 18013-3:2017/Amd 1:2022, IDT)
ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 18013-4:2023

(2. izd.) (ko) (en,fr) (184 str.)

bs: Lična identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 4: Metode testiranja

hr: Osobna identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 4: Metode testiranja

sr: Лична идентификација - ISO-усклађена возачка дозвола - Дио 4: Методе тестирања

en: Personal identification — ISO-compliant driving licence — Part 4: Test methods
(ISO/IEC 18013-4:2019, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18013-4/Cor1:2016, BAS ISO/IEC 18013-4:2013

BAS ISO/IEC 18013-5:2023 (1. izd.) (ko) (en) (162 str.)

bs: Osobna identifikacija – ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 5: Aplikacija za mobilnu vozačku dozvolu (mDL)

hr: Osobna identifikacija – ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 5: Aplikacija za mobilnu vozačku dozvolu (mDL)

sr: Лична идентификација - ISO-усклађена возачка дозвола - Дио 5: Апликација за мобилну возачку дозволу (mDL)

en: Personal identification — ISO-compliant driving licence — Part 5: Mobile driving licence (mDL) application
(ISO/IEC 18013-5:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 18014-2:2023

(2. izd.) (ko) (en,fr) (28 str.)

bs: Informaciona sigurnost – Usluge ovjere vremena - Dio 2: Mehanizmi produkcije nezavisnih tokena

hr: Informacijska sigurnost – Usluge ovjere vremena - Dio 2: Mehanizmi produkcije nezavisnih tokena

sr: Информациона сигурност – Услуге овјере времена - Дио 2: Механизми продукције независних токена

en: Information security — Time-stamping services — Part 2: Mechanisms producing independent tokens
(ISO/IEC 18014-2:2021, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18014-2:2011

BAS ISO/IEC 18033-1:2023

(3. izd.) (ko) (en,fr) (26 str.)

bs: Informaciona sigurnost - Algoritmi enkripcije - Dio 1: Opće

hr: Informacijska sigurnost - Algoritmi enkripcije - Dio 1: Opće

sr: Информациона сигурност - Алгоритми енкрипције - Дио 1: Опште

en: Information security — Encryption algorithms —

Part 1: General
(ISO/IEC 18033-1:2021, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18033-1:2016

BAS ISO/IEC 18033-3/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (12 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Algoritmi enkripcije - Dio 3: Blok šifre - Dodatak 1: SM4

hr: Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike - Algoritmi enkripcije - Dio 3: Blok šifre - Dodatak 1: SM4

sr: Информациона технологија - Сигурносне технике - Алгоритми енкрипције - Дио 3: Блок шифре - Додатак 1: SM4

en: Information technology — Security techniques — Encryption algorithms — Part 3: Block ciphers — Amendment 1: SM4
(ISO/IEC 18033-3:2010/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 18033-4/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (18 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Algoritmi enkripcije - Dio 4: Šifre u nizu – Dodatak 1: ZUC

hr: Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike - Algoritmi enkripcije - Dio 4: Šifre u nizu – Dodatak 1: ZUC

sr: Информациона технологија - Сигурносне технике - Алгоритми енкрипције - Дио 4: Шифре у низу - Додатак 1: ZUC

en: Information technology — Security techniques — Encryption algorithms — Part 4: Stream ciphers — Amendment 1: ZUC
(ISO/IEC 18033-4:2011/Amd 1:2020, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 18033-5/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (14 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Algoritmi enkripcije – Dio 5: Šifre bazirane na identitetu - Dodatak 1: Mehanizam SM9

hr: Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike – Algoritmi enkripcije – Dio 5: Šifre bazirane na identitetu - Dodatak 1: Mehanizam SM9

sr: Информациона технологија - Сигурносне технике – Алгоритми енкрипције – Дио 5: Шифре базиране на идентитету - Додатак 1: Механизам SM9

en: Information technology — Security techniques — Encryption algorithms — Part 5: Identity-based ciphers — Amendment 1: SM9 mechanism
(ISO/IEC 18033-5:2015/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 18033-7:2023 (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Algoritmi enkripcije - Dio 7: Podesive blok šifre

hr: Informacijska tehnologija - Algoritmi enkripcije - Dio 7: Podesive blok šifre

sr: Информациона технологија - Алгоритми енкрипције - Дио 7: Подесиве блок шифре

en: Information security — Encryption algorithms — Part 7: Tweakable block ciphers
(ISO/IEC 18033-7:2022, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 18045:2023 (3. izd.) (ko) (en) (438 str.)

bs: Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Metodologija za ocjenu sigurnosti IT

hr: Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Metodologija za ocjenu sigurnosti IT

sr: Информациона сигурност, кибарнетичка сигурност и заштита приватности - Критеријуми за оцјену сигурности ИТ – Методологија за оцјену сигурности ИТ

en: Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Methodology for IT security evaluation (ISO/IEC 18045:2022, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 18046-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (36 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usklađenosti radiofrekventnih identifikacionih (RFID) uređaja - Dio 2: Testne metode za performanse ispitivača

hr: Informacijska tehnologija - Metode testiranja usklađenosti radiofrekventnih identifikacijskih (RFID) uređaja - Dio 2: Testne metode za performanse ispitivača

sr: Информациона технологија - Методе тестирања усклађености радиофреквентних идентификационих (RFID) уређаја - Дио 2: Тестне методе за перформансе испитивача

en: Information technology — Radio frequency identification device performance test methods — Part 2: Test methods for interrogator performance (ISO/IEC 18046-2:2020, IDT)

ICS: 35.040.50

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18046-2:2013

BAS ISO/IEC 18046-3:2023 (2. izd.) (ko) (en) (60 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usklađenosti radiofrekventnih identifikacionih (RFID) uređaja - Dio 3: Testne metode za performanse oznaka

hr: Informacijska tehnologija - Metode testiranja usklađenosti radiofrekventnih identifikacijskih (RFID) uređaja - Dio 3: Testne metode za performanse oznaka

sr: Информациона технологија - Методе тестирања усклађености радиофреквентних идентификационих (RFID) уређаја - Дио 3: Тестне методе за перформансе ознака

en: Information technology — Radio frequency identification device performance test methods — Part 3: Test methods for tag performance (ISO/IEC 18046-3:2020, IDT)

ICS: 35.040.50

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18046-3:2013

BAS ISO/IEC 18047-3:2023 (1. izd.) (ko) (en) (50 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usklađenosti radiofrekventnih identifikacionih (RFID) uređaja - Dio 3: Metode testiranja za komunikacije zrakom na frekvenciji 13,56 MHz

hr: Informacijska tehnologija - Metode testiranja usklađenosti radiofrekventnih identifikacijskih (RFID) uređaja - Dio 3: Metode testiranja za komunikacije zrakom na frekvenciji 13,56 MHz

sr: Информациона технологија - Методе тестирања усклађености радиофреквентних идентификационих (RFID) уређаја - Дио 3: Методе тестирања за комуникације ваздухом на фреквенцији 13,56 MHz

en: Information technology — Radio frequency identification device conformance test methods — Part 3: Test methods for air interface communications at 13,56 MHz (ISO/IEC 18047-3:2022, IDT)

ICS: 35.040.50

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC TR 18047-3:2012

BAS ISO/IEC 18328-2:2023

(2. izd.) (ko) (en,fr) (30 str.)

bs: Identifikacione kartice - ICC upravljani uređaji - Dio 2: Fizičke karakteristike i metode testiranja za kartice s uređajima

hr: Identifikacijske kartice - ICC upravljani uređaji - Dio 2: Fizičke karakteristike i metode testiranja za kartice s uređajima

sr: Идентификационе картице - ICC управљани уређаји - Дио 2: Физичке карактеристике и методе тестирања за картице с уређајима

en: Identification cards — ICC-managed devices — Part 2: Physical characteristics and test methods for cards with devices (ISO/IEC 18328-2:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18328-2:2017

BAS ISO/IEC 18745-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (45 str.)

bs: Metode testiranja mašinski čitljivih putnih dokumenata (MRTD) i pripadajućih uređaja - Dio 2: Metode testiranja za beskontaktni interfejs

hr: Metode testiranja strojno čitljivih putnih dokumenata (MRTD) i pripadajućih uređaja - Dio 2: Metode testiranja za beskontaktno sučelje

sr: Методе тестирања машински читљивих путних докумената (MRTD) и припадајућих уређаја - Дио 2: Методе тестирања за бесконтактни интерфејс

en: Test methods for machine readable travel documents (MRTD) and associated devices — Part 2: Test methods for the contactless interface (ISO/IEC 18745-2:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 18745-2:2017

BAS ISO/IEC 19785-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (56 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 1: Specifikacija elementa podataka

hr: Informacijska tehnologija - Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 1: Specifikacija elementa podataka

sr: Информациона технологија - Заједнички оквир формата за размјену биометријских података - Дио 1: Спецификација елемента података

en: Information technology — Common Biometric Exchange Formats Framework — Part 1: Data element specification (ISO/IEC 19785-1:2020, IDT)

ICS: 35.240.15

BAS ISO/IEC 19785-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (14 str.)

bs: Informaciona tehnologija – Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 2: Organi za biometrijsku registraciju

hr: Informacijska tehnologija – Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 2: Organi za biometrijsku registraciju

sr: Информациона технологија – Заједнички оквир формата за размјену биометријских података - Дио 2: Органи за биометријску регистрацију

en: Information technology — Common Biometric Exchange Formats Framework — Part 2: Biometric registration authority (ISO/IEC 19785-2:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 19785-2/A1:2021, BAS ISO/IEC 19785-2:2019

BAS ISO/IEC 19785-3:2023 (2. izd.) (ko) (en) (164 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 3:

Specifikacije patronske formata

hr: Informacijska tehnologija - Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 3:

Specifikacije patronske formata

sr: Информациона технологија - Заједнички оквир формата за разmjenu биометријских података - Дио 3: Спецификације патронског формата

en: Information technology — Common Biometric Exchange Formats Framework — Part 3: Patron format specifications

(ISO/IEC 19785-3:2020, IDT)

ICS: 35.040; 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 19785-3:2019

BAS ISO/IEC 19794-15:2023 (1. izd.) (ko) (en) (28 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Zajednički okvir za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 15: Podaci o slici pregiba dlana

hr: Informacijska tehnologija - Zajednički okvir za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 15: Podaci o slici pregiba dlana

sr: Информациона технологија - Заједнички оквир за разmjenu биометријских података - Дио 15:

Подаци о слици прегива длана

en: Information technology — Biometric data interchange format — Part 15: Palm crease image data (ISO/IEC 19794-15:2017, IDT)

ICS: 35.040; 35.240.15

BAS ISO/IEC 19794-7:2023 (1. izd.) (ko) (en) (92 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 7: Potpis u vremenskim serijama podataka

hr: Informacijska tehnologija - Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 7: Potpis u vremenskim serijama podataka

sr: Информациона технологија - Заједнички оквир формата за разmjenu биометријских података - Дио 7: Потпис у временским серијама података

en: Information technology — Biometric data interchange formats — Part 7: Signature/sign time series data

(ISO/IEC 19794-7:2021, IDT)

ICS: 35.240.15

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 9075-14/Cor1:2021

BAS ISO/IEC 19823-10:2023 (2. izd.) (ko) (en) (52 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usklađenosti za pakete kriptografskih sigurnosnih servisa - Dio 10: Kripto paket AES-128

hr: Informacijska tehnologija - Metode testiranja usklađenosti za pakete kriptografskih sigurnosnih servisa - Dio 10: Kripto paket AES-128

sr: Информациона технологија - Методе тестирања усклађености за пакете криптографских сигурносних сервиса - Дио 10: Кристо пакет AES-128

en: Information technology — Conformance test methods for security service crypto suites — Part 10: Crypto suite AES-128

(ISO/IEC 19823-10:2020, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 19823-10:2019

BAS ISO/IEC 19823-16:2023 (1. izd.) (ko) (en) (28 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usklađenosti za pakete kriptografskih sigurnosnih servisa - Dio 16: Kripto paket ECDSA-ECDH sigurnosnih usluga za komunikaciju zrakom

hr: Informacijska tehnologija - Metode testiranja usklađenosti za pakete kriptografskih sigurnosnih servisa - Dio 16: Kripto paket ECDSA-ECDH sigurnosnih usluga za komunikaciju zrakom

sr: Информациона технологија - Методе тестирања усклађености за пакете криптографских сигурносних сервиса - Дио 16: Кристо пакет ECDSA-ECDH сигурносних услуга за комуникацију ваздухом

en: Information technology — Conformance test methods for security service crypto suites — Part 16: Crypto suite ECDSA-ECDH security services for air interface communications

(ISO/IEC 19823-16:2020, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 19944-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (30 str.)

bs: Računarstvo u oblaku i distribuirane platforme - Tok, kategorije i upotreba podataka - Dio 2: Smjernice za primjenu i proširivost

hr: Računalstvo u oblaku i distribuirane platforme - Tok, kategorije i upotreba podataka - Dio 2: Smjernice za primjenu i proširivost

sr: Рачунарство у облаку и дистрибуиране платформе - Ток, категорије и употреба података - Дио 2: Смјернице за примјену и проширивост

en: Cloud computing and distributed platforms — Data flow, data categories and data use — Part 2: Guidance on application and extensibility

(ISO/IEC 19944-2:2022, IDT)

ICS: 35.210

BAS ISO/IEC 20000-2/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (6 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Upravljanje uslugama - Dio 2: Uputstvo za primjenu sistema upravljanja servisima

hr: Informacijska tehnologija - Upravljanje uslugama - Dio 2: Naputak za primjenu sustava upravljanja servisima

sr: Информациона технологија - Управљање услугама - Дио 2: Упутство за примјену система управљања сервисима

en: Information technology — Service management — Part 2: Guidance on the application of service management systems — Amendment 1

(ISO/IEC 20000-2:2019/Amd 1:2020, IDT)

ICS: 35.020; 03.080.99

BAS ISO/IEC 20008-2/A1:2023

(1. izd.) (ko) (en) (6 str.)

bs: Informaciona tehnologija — Sigurnosne tehnike — Anonimni digitalni potpisi - Dio 2: Mehanizmi koji koriste grupni javni ključ

hr: Informacijska tehnologija — Sigurnosne tehnike — Anonimni digitalni potpisi - Dio 2: Mehanizmi koji koriste grupni javni ključ

sr: Информациона технологија — Сигурносне технике — Анонимни дигитални потписи - Дио 2: Механизми који користе групни јавни кључ

en: Information technology — Security techniques — Anonymous digital signatures — Part 2: Mechanisms using a group public key — Amendment 1

(ISO/IEC 20008-2:2013/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 20009-3:2023 (1. izd.) (ko) (en) (24 str.)

bs: Informaciona sigurnost - Provjera autentičnosti anonimnog entiteta - Dio 3: Mehanizmi zasnovani na anonimnim potpisima

hr: Informacijska sigurnost - Provjera autentičnosti anonimnog entiteta - Dio 3: Mehanizmi zasnovani na anonimnim potpisima

sr: Информациона сигурност - Провјера аутентичности анонимног ентитета - Дио 3: Механизми засновани на анонимним потписима

en: Information security — Anonymous entity authentication — Part 3: Mechanisms based on blind signatures

(ISO/IEC 20009-3:2022, IDT)

ICS: 35.030

BAS ISO/IEC 20027:2023 (1. izd.) (ko) (en) (24 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Smjernice za uzimanje otisaka svih deset prstiju

hr: Informacijska tehnologija - Smjernice za uzimanje otisaka svih deset prstiju

sr: Информациона технологија - Смјернице за узимање отисака свих десет прстију

en: Information technology — Guidelines for slap tenprint fingerprinture

(ISO/IEC 20027:2018, IDT)

ICS: 35.040; 35.240.15

BAS ISO/IEC 20248:2023 (2. izd.) (ko) (en,fr) (116 str.)

bs: Informaciona tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i prikupljanja podataka – Shema strukture podataka digitalnog potpisa

hr: Informacijska tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i prikupljanja podataka – Shema strukture podataka digitalnog potpisa

sr: Информациона технологија - Технике аутоматске идентификације и прикупљања података – Шема структуре података дигиталног потписа

en: Information technology — Automatic identification and data capture techniques — Digital signature data structure schema

(ISO/IEC 20248:2022, IDT)

ICS: 35.040.50

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 20248:2019

BAS/TC 7 - Okolina

BAS ISO 10312:2023 (2. izd.) (ko) (en) (76 str.)

bs: Ambijentalni zrak - Određivanje azbestnih vlakana - Metoda transmisijske elektronske mikroskopije sa direktnim prijenosom

hr: Ambijentalni zrak - Određivanje azbestnih vlakana - Metoda transmisijske elektronske mikroskopije sa direktnim prijenosom

sr: Амбијентални ваздух - Одређивање азбестних влакана - Метода трансмисијске електронске микроскопије с директним преносом

en: Ambient air — Determination of asbestos fibres — Direct transfer transmission electron microscopy method

(ISO 10312:2019, IDT)

ICS: 13.040.20

Zamjenjuje: BAS ISO 10312:2000

BAS ISO 1070:2023 (2. izd.) (ko) (en) (31 str.)

bs: Hidrometrija - Metoda površine nagiba

hr: Hidrometrija - Metoda površine nagiba

sr: Хидрометрија - Метода површине нагиба

en: Hydrometry — Slope-area method

(ISO 1070:2018, IDT)

ICS: 17.120.20

Zamjenjuje: BAS ISO 1070/A1:2010, BAS ISO 1070:2010

BAS ISO 10849:2023 (2. izd.) (ko) (en) (51 str.)

bs: Emisije iz stacionarnih izvora — Određivanje masene koncentracije oksida nitrogena u dimnom gasu — Karakteristike performansi automatskih mjernih sistema

hr: Emisije iz stacionarnih izvora — Određivanje masene koncentracije oksida nitrogena u dimnom plinu — Karakteristike performansi automatskih mjernih sustava

sr: Емисије из стационарних извора — Одређивање масене концентрације оксида азота у димном гасу — Карактеристике перформанси аутоматских мјernih система

en: Stationary source emissions — Determination of the mass concentration of nitrogen oxides in flue gas — Performance characteristics of automated measuring systems

(ISO 10849:2022, IDT)

ICS: 13.040.40

Zamjenjuje: BAS ISO 10849:2000

BAS ISO 11271:2023 (2. izd.) (ko) (en) (17 str.)

bs: Kvalitet tla — Određivanje redoks potencijala — Terenska metoda

hr: Kvaliteta tla — Određivanje redoks potencijala — Terenska metoda

sr: Квалитет тла — Одређивање редокс потенцијала — Теренска метода

en: Soil quality — Determination of redox potential — Field method

(ISO 11271:2022, IDT)

ICS: 13.080.20

Zamjenjuje: BAS ISO 11271:2004

BAS ISO 11277:2023 (2. izd.) (ko) (en) (42 str.)

bs: Kvalitet tla - Određivanje raspodjele čestica prema veličini u mineralnom materijalu tla - Metoda prosijavanja i sedimentacije

hr: Kvaliteta tla - Određivanje raspodjele čestica prema veličini u mineralnom materijalu tla - Metoda prosijavanja i sedimentacije

sr: Квалитет тла - Одређивање расподеле честица према величини у минералном материјалу тла - Метода просијавања и седиментације

en: Soil quality — Determination of particle size distribution in mineral soil material — Method by sieving and sedimentation

(ISO 11277:2020, IDT)

ICS: 13.080.20

Zamjenjuje: BAS ISO 11277:2011

BAS ISO 12039:2023 (2. izd.) (ko) (en) (56 str.)

bs: Emisije iz stacionarnih izvora - Određivanje masene koncentracije karbon monoksida, karbon dioksida i kisika u dimnom gasu - Karakteristike performansi automatskih sistema mjerenja

hr: Emisije iz stacionarnih izvora - Određivanje masene koncentracije ugljičnog monoksida, ugljičnog dioksida i kisika u dimnom plinu - Karakteristike performansi automatskih sustava mjerenja

sr: Емисије из стационарних извора - Одређивање масене концентрације карбон монооксида, карбон диоксида и кисеоника у димном гасу - Карактеристике перформанси аутоматских система мјерења

en: Stationary source emissions — Determination of the mass concentration of carbon monoxide, carbon dioxide and oxygen in flue gas — Performance characteristics of automated measuring systems (ISO 12039:2019, IDT)
ICS: 13.040.40
Zamjenjuje: BAS ISO 12039:2002

BAS ISO 12219-1:2023 (2. izd.) (ko) (en) (33 str.)
bs: Zrak u cestovnim vozilima — Dio 1: Ispitna komora za kompletno vozilo — Specifikacija i metoda za određivanje isparljivih organskih spojeva u unutrašnjosti kabine
hr: Zrak u cestovnim vozilima — Dio 1: Ispitna komora za kompletno vozilo — Specifikacija i metoda za određivanje isparljivih organskih spojeva u unutrašnjosti kabine
sr: Ваздух у друмским возилима — Дио 1: Испитна комора за комплетно возило — Спецификација и метода за одређивање испарљивих органских спојева у унутрашњости кабине
en: Interior air of road vehicles — Part 1: Whole vehicle test chamber — Specification and method for the determination of volatile organic compounds in cabin interiors (ISO 12219-1:2021, IDT)
ICS: 13.040.20; 43.020
Zamjenjuje: BAS ISO 12219-1:2021

BAS ISO 13794:2023 (2. izd.) (ko) (en) (84 str.)
bs: Ambijentalni zrak — Određivanje azbestnih vlakana — Metoda transmisijske elektronske mikroskopije sa indirektnim prijenosom
hr: Ambijentalni zrak — Određivanje azbestnih vlakana — Metoda transmisijske elektronske mikroskopije sa indirektnim prijenosom
sr: Амбијентални ваздух - Одређивање азбестних влакана - Метода трансмисијске електронске микроскопије с индиректним преносом
en: Ambient air — Determination of asbestos fibres — Indirect-transfer transmission electron microscopy method (ISO 13794:2019, IDT)
ICS: 13.040.20
Zamjenjuje: BAS ISO 13794:2002

BAS ISO 14966:2023 (2. izd.) (ko) (en) (53 str.)
bs: Ambijentalni zrak — Određivanje numeričke koncentracije anorganskih vlaknastih čestica — Metoda skeniranja elektronskim mikroskopom
hr: Ambijentalni zrak — Određivanje numeričke koncentracije anorganskih vlaknastih čestica — Metoda skeniranja elektronskim mikroskopom
sr: Амбијентални ваздух — Одређивање нумеричке концентрације анорганских влакнастих честица — Метода скенирања електронским микроскопом
en: Ambient air — Determination of numerical concentration of inorganic fibrous particles — Scanning electron microscopy method (ISO 14966:2019, IDT)
ICS: 13.040.20
Zamjenjuje: BAS ISO 14966/Cor1:2009, BAS ISO 14966:2008

BAS ISO 15176:2023 (2. izd.) (ko) (en) (57 str.)
bs: Smjernice za karakterizaciju iskopanog tla i drugih materijala za ponovno korištenje
hr: Smjernice za karakterizaciju iskopanog tla i drugih materijala za ponovno korištenje
sr: Смјернице за карактеризацију ископаног тла и

других материјала за поновно кориштење
en: Guidance on characterization of excavated soil and other materials intended for re-use (ISO 15176:2019, IDT)
ICS: 13.080.99
Zamjenjuje: BAS ISO 15176:2004

BAS ISO 15202-1:2023 (3. izd.) (ko) (en) (21 str.)
bs: Zrak na radnom mjestu — Određivanje metala i metaloida u čestičnoj tvari metodom ICP - AES — Dio 1: Uzorkovanje
hr: Zrak na radnom mjestu — Određivanje metala i metaloida u čestičnoj tvari metodom ICP - AES — Dio 1: Uzorkovanje
sr: Ваздух на радном мјесту — Одређивање метала и металоида у честичној твари методом ICP - AES — Дио 1: Узорковање
en: Workplace air — Determination of metals and metalloids in airborne particulate matter by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry — Part 1: Sampling (ISO 15202-1:2020, IDT)
ICS: 13.040.30
Zamjenjuje: BAS ISO 15202-1:2014

BAS ISO 15202-2:2023 (3. izd.) (ko) (en) (53 str.)
bs: Zrak na radnom mjestu — Određivanje metala i metaloida u čestičnoj tvari metodom ICP - AES — Dio 2: Priprema uzorka
hr: Zrak na radnom mjestu — Određivanje metala i metaloida u čestičnoj tvari metodom ICP - AES — Dio 2: Priprema uzorka
sr: Ваздух на радном мјесту — Одређивање метала и металоида у честичној твари методом ICP - AES — Дио 2: Припрема узорка
en: Workplace air — Determination of metals and metalloids in airborne particulate matter by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry — Part 2: Sample preparation (ISO 15202-2:2020, IDT)
ICS: 13.040.30
Zamjenjuje: BAS ISO 15202-2:2013

BAS ISO 15799:2023 (2. izd.) (ko) (en) (54 str.)
bs: Kvalitet tla — Smjernice za ekotoksikološku karakterizaciju tla i materijala tla
hr: Kvaliteta tla — Smjernice za ekotoksikološku karakterizaciju tla i materijala tla
sr: Квалитет тла — Смјернице за екотоксиколошку карактеризацију тла и материјала тла
en: Soil quality — Guidance on the ecotoxicological characterization of soils and soil materials (ISO 15799:2019, IDT)
ICS: 13.080.99
Zamjenjuje: BAS ISO 15799:2005

BAS ISO 15800:2023 (2. izd.) (ko) (en) (40 str.)
bs: Kvalitet tla - Karakterizacija tla prema uticaju na čovjeka
hr: Kvaliteta tla - Karakterizacija tla prema utjecaju na čovjeka
sr: Квалитет тла - Карактеризација тла према утицају на човјека
en: Soil quality — Characterization of soil with respect to human exposure (ISO 15800:2019, IDT)
ICS: 13.080.99
Zamjenjuje: BAS ISO 15800:2005

BAS ISO 16000-28:2023 (2. izd.) (ko) (en) (39 str.)
bs: Zrak u zatvorenom prostoru - Dio 28: Određivanje ispuštanja mirisa iz građevinskih proizvoda korištenjem ispitnih komora

hr: Zrak u zatvorenom prostoru - Dio 28: Određivanje ispuštanja mirisa iz građevinskih proizvoda korištenjem ispitnih komora

sr: Ваздух у затвореном простору - Дио 28: Одређивање испуштања мириса из грађевинских производа кориштењем испитних комора
en: Indoor air — Part 28: Determination of odour emissions from building products using test chambers (ISO 16000-28:2020, IDT)

ICS: 13.040.20

Zamjenjuje: BAS ISO 16000-28:2013

BAS ISO 16000-6:2023 (3. izd.) (ko) (en) (40 str.)

bs: Zrak u zatvorenom prostoru — Dio 6: Određivanje organskih spojeva (VOC, SVOC) u zraku iz zatvorenog prostora i iz ispitnih komora pomoću aktivnog uzorkovanja na sorbent cijevima, termalna desorpcija i gasna hromatografija sa MS ili MS-FID

hr: Zrak u zatvorenom prostoru — Dio 6: Određivanje organskih spojeva (VOC, SVOC) u zraku iz zatvorenog prostora i iz ispitnih komora pomoću aktivnog uzorkovanja na sorbent cijevima, termalna desorpcija i plinska kromatografija s MS ili MS-FID

sr: Ваздух у затвореном простору — Дио 6: Одређивање органских спојева (VOC, SVOC) у ваздуху из затвореног простора и из испитних комора помоћу активног узорковања на сорбент цијевима, термална десорпција и гасна хроматографија са MS или MS-FID

en: Indoor air — Part 6: Determination of organic compounds (VOC, SVOC) in indoor and test chamber air by active sampling on sorbent tubes, thermal desorption and gas chromatography using MS or MS FID (ISO 16000-6:2021, IDT)

ICS: 13.040.20

Zamjenjuje: BAS ISO 16000-6:2013

BAS ISO 17616:2023 (2. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Kvalitet tla — Smjernice za izbor i procjenu bioloških testova za ekotoksikološku karakterizaciju tla i materijala tla

hr: Kvaliteta tla — Smjernice za izbor i procjenu bioloških testova za ekotoksikološku karakterizaciju tla i materijala tla

sr: Квалитет тла — Смјернице за избор и процјену биолошких тестова за екотоксиколошку карактеризацију тла и материјала тла

en: Soil quality — Guidance on the choice and evaluation of bioassays for ecotoxicological characterization of soils and soil materials (ISO 17616:2019, IDT)

ICS: 13.080.05

Zamjenjuje: BAS ISO 17616:2009

BAS ISO 17735:2023 (2. izd.) (ko) (en) (34 str.)

bs: Radna atmosfera – Određivanje ukupnih izocijanata u zraku primjenom 1-(9-antraceni)metilpiperazina (MAP) reagensa i tečne hromatografije

hr: Radna atmosfera – Određivanje ukupnih izocijanata u zraku primjenom 1-(9-antraceni)metilpiperazina (MAP) reagensa i tečne kromatografije

sr: Радна атмосфера – Одређивање укупних изоцијаната у ваздуху примјеном 1-(9-антраценилметил)пиперазин (MAP) реагенса и течне хроматографије

en: Workplace atmospheres — Determination of total isocyanate groups in air using 1-(9-anthracenylmethyl)piperazine (MAP) reagent and liquid chromatography (ISO 17735:2019, IDT)

ICS: 13.040.30

Zamjenjuje: BAS ISO 17735:2010

BAS ISO 17995:2023 (2. izd.) (ko) (en) (29 str.)

bs: Kvalitet vode — Detekcija i brojanje termotolerantnih Campylobacter vrsta

hr: Kvaliteta vode — Detekcija i brojanje termotolerantnih Campylobacter vrsta

sr: Квалитет воде — Детекција и бројање термотолерантних Campylobacter врста

en: Water quality — Detection and enumeration of thermotolerant Campylobacter spp (ISO 17995:2019, IDT)

ICS: 07.100.20

Zamjenjuje: BAS ISO 17995:2008

BAS ISO 18320:2023 (1. izd.) (ko) (en) (50 str.)

bs: Hidrometrija — Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima — Određivanje krivulje protoka

hr: Hidrometrija — Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima — Određivanje krivulje protoka

sr: Хидрометрија — Мјерење протока течности у отвореним каналима — Одређивање криве протока

en: Hydrometry — Measurement of liquid flow in open channels — Determination of the stage–discharge relationship (ISO 18320:2020, IDT)

ICS: 17.120.20

Zamjenjuje: BAS ISO 1100-2:2012

BAS ISO 20596-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (27 str.)

bs: Kvalitet vode — Određivanje cikličnih isparljivih metilsiloksana u vodi — Dio 1: „Purge-and-trap” metoda sa gasnom hromatografijom-masenom spektrometrijom (GC-MS)

hr: Kvaliteta vode — Određivanje cikličnih isparljivih metilsiloksana u vodi — Dio 1: „Purge-and-trap” metoda s plinskom kromatografijom-masenom spektrometrijom (GC-MS)

sr: Квалитет воде — Одређивање цикличних испарљивих метилсилоксана у води — Дио 1: „Purge-and-trap” метода с гасном хроматографијом-масеном спектрометријом (GC-MS)

en: Water quality — Determination of cyclic volatile methylsiloxanes in water — Part 1: Method using purge and trap with gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS) (ISO 20596-1:2018, IDT)

ICS: 13.060.50

BAS ISO 24095:2023 (2. izd.) (ko) (en) (47 str.)

bs: Zrak na radnom mjestu – Smjernice za mjerenje respirabilnog kristalnog silicij dioksida

hr: Zrak na radnom mjestu – Smjernice za mjerenje respirabilnog kristalnog silicijeva dioksida

sr: Ваздух на радном мјесту – Смјернице за мјерење респирабилног кристалног силицијум диоксида

en: Workplace air — Guidance for the measurement of respirable crystalline silica (ISO 24095:2021, IDT)

ICS: 13.040.30

Zamjenjuje: BAS ISO 24095:2011

BAS ISO 25377:2023 (1. izd.) (ko) (en) (74 str.)
bs: Smjernice za hidrometrijsku nesigurnost (HUG)
hr: Smjernice za hidrometrijsku nesigurnost (HUG)
sr: Смјернице за хидрометријску несигурност (HUG)
en: Hydrometric uncertainty guidance (HUG)
(ISO 25377:2020, IDT)
ICS: 17.120.20

BAS ISO 26906:2023 (2. izd.) (ko) (en) (52 str.)
bs: Hidrometrija – Riblje staze na konstrukcijama za mjerenje protoka
hr: Hidrometrija – Riblje staze na konstrukcijama za mjerenje protoka
sr: Хидрометрија – Рибље стазе на конструкцијама за мјерење протока
en: Hydrometry — Fishpasses at flow measurement structures
(ISO 26906:2015, IDT)
ICS: 17.120.20
Zamjenjuje: BAS ISO 26906:2012

BAS ISO 29463-1:2023 (2. izd.) (ko) (en) (20 str.)
bs: Filteri visoke učinkovitosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz zraka – Dio 1: Klasifikacija, performanse, ispitivanje i označavanje
hr: Filteri visoke učinkovitosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz zraka – Dio 1: Klasifikacija, performanse, ispitivanje i označavanje
sr: Филтери високе ефикасности и филтерски материјали за уклањање честица из ваздуха – Дио 1: Класификација, перформансе, испитивање и означавање
en: High efficiency filters and filter media for removing particles from air — Part 1: Classification, performance, testing and marking
(ISO 29463-1:2017, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS ISO 29463-1:2013

BAS ISO 3455:2023 (2. izd.) (ko) (en) (17 str.)
bs: Hidrometrija - Kalibracija hidrometrijskih krila u ravnim otvorenim bazenima
hr: Hidrometrija - Kalibracija hidrometrijskih krila u ravnim otvorenim bazenima
sr: Хидрометрија - Калибрација хидрометријских крила у равним отвореним базенима
en: Hydrometry — Calibration of current-meters in straight open tanks
(ISO 3455:2021, IDT)
ICS: 17.120.20
Zamjenjuje: BAS ISO 3455:2011

BAS ISO 4225:2023 (2. izd.) (ko) (en) (23 str.)
bs: Kvalitet zraka — Opći aspekti — Rječnik
hr: Kvalitet zraka — Opći aspekti — Rječnik
sr: Квалитет ваздуха - Општи аспекти - Рјечник
en: Air quality — General aspects — Vocabulary
(ISO 4225:2020, IDT)
ICS: 13.040.01; 01.040.13
Zamjenjuje: BAS ISO 4225:2000

BAS ISO 4360:2023 (2. izd.) (ko) (en) (34 str.)
bs: Hidrometrija — Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima korištenjem preliva trouglastog profila
hr: Hidrometrija — Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima korištenjem preliva trokutnog profila
sr: Хидрометрија — Мјерење протока течности у отвореним каналима кориштењем прелива троугластог профила

en: Hydrometry — Open channel flow measurement using triangular profile weirs
(ISO 4360:2020, IDT)
ICS: 17.120.20
Zamjenjuje: BAS ISO 4360:2012

BAS ISO 5667-10:2023 (2. izd.) (ko) (en) (49 str.)
bs: Kvalitet vode — Uzorkovanje — Dio 10: Smjernice za uzorkovanje otpadnih voda
hr: Kvaliteta vode — Uzorkovanje — Dio 10: Smjernice za uzorkovanje otpadnih voda
sr: Квалитет воде — Узорковање — Дио 10: Смјернице за узорковање отпадних вода
en: Water quality — Sampling — Part 10: Guidance on sampling of waste water
(ISO 5667-10:2020, IDT)
ICS: 13.060.30
Zamjenjuje: BAS ISO 5667-10:2000

BAS ISO 5667-12:2023 (2. izd.) (ko) (en) (51 str.)
bs: Kvalitet vode — Uzorkovanje — Dio 12: Smjernice za uzorkovanje dubinskih sedimenata rijeka, jezera i estuarijskih područja
hr: Kvaliteta vode — Uzorkovanje — Dio 12: Smjernice za uzorkovanje dubinskih sedimenata rijeka, jezera i estuarijskih područja
sr: Квалитет воде — Узорковање — Дио 12: Смјернице за узорковање дубинских седимената ријека, језера и естуаријских подручја
en: Water quality — Sampling — Part 12: Guidance on sampling of bottom sediments from rivers, lakes and estuarine areas
(ISO 5667-12:2017, IDT)
ICS: 13.060.45
Zamjenjuje: BAS ISO 5667-12:2000

BAS ISO 5667-4:2023 (2. izd.) (ko) (en) (38 str.)
bs: Kvalitet vode — Uzorkovanje — Dio 4: Smjernice za uzorkovanje vode iz prirodnih i vještačkih jezera
hr: Kvaliteta vode — Uzorkovanje — Dio 4: Smjernice za uzorkovanje vode iz prirodnih i vještačkih jezera
sr: Квалитет воде — Узорковање — Дио 4: Смјернице за узорковање воде из природних и вјештачких језера
en: Water quality — Sampling — Part 4: Guidance on sampling from lakes, natural and man-made
(ISO 5667-4:2016, IDT)
ICS: 13.060.10; 13.060.45
Zamjenjuje: BAS ISO 5667-4:2000

BAS ISO 6107:2023 (1. izd.) (ko) (en) (67 str.)
bs: Kvalitet vode — Rječnik
hr: Kvaliteta vode — Rječnik
sr: Квалитет воде - Рјечник
en: Water quality — Vocabulary
(ISO 6107:2021, IDT)
ICS: 13.060.01; 01.040.13
Zamjenjuje: BAS ISO 6107-6:2012, BAS ISO 6107-7:2012, BAS ISO 6107-2:2012, BAS ISO 6107-1:2006, BAS ISO 6107-5:2004, BAS ISO 6107-8:2004, BAS ISO 6107-3:2004, BAS ISO 6107-4:2004

BAS ISO 8466-1:2023 (2. izd.) (ko) (en) (45 str.)
bs: Kvalitet vode — Kalibracija i procjena analitičkih metoda — Dio 1: Linearna kalibraciona kriva
hr: Kvaliteta vode — Kalibracija i procjena analitičkih metoda — Dio 1: Linearna kalibracijska krivulja
sr: Квалитет воде — Калибрација и процјена аналитичких метода — Дио 1: Линеарна

калибрациона крива
en: Water quality — Calibration and evaluation of analytical methods — Part 1: Linear calibration function (ISO 8466-1:2021, IDT)
ICS: 13.060.01
Zamjenjuje: BAS ISO 8466-1:2002

BAS ISO 9123:2023 (2. izd.) (ko) (en) (33 str.)
bs: Hidrometrija – Krivulja protoka određena na temelju pada vodnog lica
hr: Hidrometrija – Krivulja protoka određena na temelju pada vodnog lica
sr: Хидрометрија – Крива протока одређена на основу пада водног лица
en: Hydrometry — Stage-fall-discharge relationships (ISO 9123:2017, IDT)
ICS: 17.120.20
Zamjenjuje: BAS ISO 9123:2013

BAS/TC 9 - Cement, gips, kreč i drugi anorganski vezivni materijali

BAS ISO 13322-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (57 str.)
bs: Granulometrijska analiza – Metode analize slike - Dio 2: Metode dinamičke analize slike
hr: Granulometrijska analiza – Metode analize slike - Dio 2: Metode dinamičke analize slike
sr: Гранулометријска анализа – Методе анализе слике - Дио 2: Методе динамичке анализе слике
en: Particle size analysis — Image analysis methods — Part 2: Dynamic image analysis methods (ISO 13322-2:2021, IDT)
ICS: 19.120
Zamjenjuje: BAS ISO 13322-2:2012

BAS ISO 15901-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (33 str.)
bs: Raspodjela veličine pora i poroznost krutih materijala dobijena živinim porozimetrom i putem gasne adsorpcije - Dio 2: Analiza nanopora putem gasne adsorpcije
hr: Raspodjela veličine pora i poroznost krutih materijala dobivena živinim porozimetrom i putem plinske adsorpcije - Dio 2: Analiza nanopora putem plinske adsorpcije
sr: Расподјела величине пора и порозност крутих материјала добијена живиним порозиметром и путем гасне адсорпције - Дио 2: Анализа нанопора путем гасне адсорпције
en: Pore size distribution and porosity of solid materials by mercury porosimetry and gas adsorption — Part 2: Analysis of nanopores by gas adsorption (ISO 15901-2:2022, IDT)
ICS: 19.120
Zamjenjuje: BAS ISO 15901-2:2012, BAS ISO 15901-2/Cor1:2012, BAS ISO 15901-3:2012

BAS ISO 20804:2023 (1. izd.) (ko) (en) (26 str.)
bs: Određivanje specifične površine poroznih i čestičnih sistema raspršivanjem X zraka pod malim uglom (SAXS)
hr: Određivanje specifične površine poroznih i čestičnih sustava raspršivanjem X-zraka pod malim kutom (SAXS)
sr: Одређивање специфичне површине порозних и честичних система распршивањем X зрака под малим углом (SAXS)
en: Determination of the specific surface area of porous and particulate systems by small-angle X-ray scattering (SAXS)

(ISO 20804:2022, IDT)
ICS: 19.120

BAS ISO 20998-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (37 str.)
bs: Mjerenje i karakterizacija čestica akustičnim metodama - Dio 2: Linearna teorija
hr: Mjerenje i karakterizacija čestica akustičnim metodama - Dio 2: Linearna teorija
sr: Мјерење и карактеризација честица акустичним методама - Дио 2: Линеарна теорија
en: Measurement and characterization of particles by acoustic methods — Part 2: Linear theory (ISO 20998-2:2022, IDT)
ICS: 19.120
Zamjenjuje: BAS ISO 20998-2:2014

BAS ISO 26824:2023 (2. izd.) (ko) (en) (63 str.)
bs: Partikularna karakterizacija sistema čestica - Rječnik
hr: Partikularna karakterizacija sustava čestica - Rječnik
sr: Партикуларна карактеризација система честица - Рјечник
en: Particle characterization of particulate systems — Vocabulary (ISO 26824:2022, IDT)
ICS: 19.120; 01.040.19
Zamjenjuje: BAS ISO 26824:2014

BAS ISO 9277:2023 (2. izd.) (ko) (en) (26 str.)
bs: Određivanje specifične površine čvrstih materija metodom gasne adsorpcije - BET metoda
hr: Određivanje specifične površine čvrstih materija metodom plinske adsorpcije - BET metoda
sr: Одређивање специфичне површине чврстих материја методом гасне адсорпције - BET метода
en: Determination of the specific surface area of solids by gas adsorption — BET method (ISO 9277:2022, IDT)
ICS: 19.120
Zamjenjuje: BAS ISO 9277:2012

BAS ISO/TS 14411-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (33 str.)
bs: Priprema referentnih materijala u obliku čestica — Dio 1: Polidisperzni materijal zasnovan na "picket fence" od monodisperznih sfernih čestica
hr: Priprema referentnih materijala u obliku čestica — Dio 1: Polidisperzni materijal zasnovan na "picket fence" od monodisperznih sfernih čestica
sr: Припрема референтних материјала у облику честица — Дио 1: Полидисперзни материјал заснован на "picket fence" од монодисперзних сферних честица
en: Preparation of particulate reference materials — Part 1: Polydisperse material based on picket fence of monodisperse spherical particles (ISO/TS 14411-1:2017, IDT)
ICS: 19.120

BAS ISO/TS 22107:2023 (1. izd.) (ko) (en) (26 str.)
bs: Disperzibilnost čvrstih čestica u tečnost
hr: Disperzibilnost čvrstih čestica u tečnost
sr: Дисперзibilност чврстих честица у течност
en: Dispersibility of solid particles into a liquid (ISO/TS 22107:2021, IDT)
ICS: 19.120

BAS ISO/TS 4807:2023 (1. izd.) (ko) (en) (28 str.)
bs: Referentni materijali za mjerenje veličine čestica — Specifikacija zahtjeva

hr: Referentni materijali za mjerenje veličine čestica — Specifikacija zahtjeva
sr: Референтни материјали за мјерење величине честица — Спецификација захтјева
en: Reference materials for particle size measurement — Specification of requirements (ISO/TS 4807:2022, IDT)
ICS: 19.120

BAS/TC 16 - Mašinski elementi

BAS ISO 12297-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Kotrljajući ležajevi – Cilindrični valjci – Dio 1: Granične dimenzije, geometrijske specifikacije proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancije za čelične valjke

hr: Kotrljajući ležajevi – Cilindrični valjci – Dio 1: Granične dimenzije, geometrijske specifikacije proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancije za čelične valjke

sr: Котрљајући лежајеви – Цилиндрични ваљци – Дио 1: Граничне димензије, геометријске спецификације производа (GPS) и вриједности толеранције за челичне ваљке

en: Rolling bearings — Cylindrical rollers — Part 1: Boundary dimensions, geometrical product specifications (GPS) and tolerance values for steel rollers

(ISO 12297-1:2021, IDT)

ICS: 21.100.20

Zamjenjuje: BAS ISO 12297:2013

BAS ISO 20515:2023 (3. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Kotrljajući ležajevi – Radijalni ležajevi, utori za osiguravanje položaja - Dimenzije, geometrijske specifikacije proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancije

hr: Kotrljajući ležajevi – Radijalni ležajevi, utori za osiguravanje položaja - Dimenzije, geometrijske specifikacije proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancije

sr: Котрљајући лежајеви – Радијални лежајеви, утори за осигуравање положаја - Димензије, геометријске спецификације производа (GPS) и вриједности толеранције

en: Rolling bearings — Radial bearings, retaining slots — Dimensions, geometrical product specifications (GPS) and tolerance values

(ISO 20515:2021, IDT)

ICS: 21.100.20

Zamjenjuje: BAS ISO 20515:2013

BAS ISO 3030:2023 (3. izd.) (ko) (en) (14 str.)

bs: Kotrljajući ležajevi – Radijalni igličasti kotrljajući ležajevi i sklopovi kaveza - Granične dimenzije, geometrijske specifikacije proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancije

hr: Kotrljajući ležajevi – Radijalni igličasti kotrljajući ležajevi i sklopovi kaveza - Granične dimenzije, geometrijske specifikacije proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancije

sr: Котрљајући лежајеви – Радијални игличасти котрљајући лежајеви и склопови кавеза - Граничне димензије, геометријске спецификације производа (GPS) и вриједности толеранције

en: Rolling bearings — Radial needle roller and cage assemblies — Boundary dimensions, geometrical product specifications (GPS) and tolerance values (ISO 3030:2022, IDT)

ICS: 21.100.20

Zamjenjuje: BAS ISO 3030:2013

BAS ISO 3506-5:2023 (1. izd.) (ko) (en) (47 str.)

bs: Elementi za spajanje - Mehaničke osobine elemenata za spajanje od nehrđajućih čelika - Dio 5: Specijalni elementi za spajanje (također uključujući elemente za spajanje od legura nikla) za primjenu pri visokim temperaturama

hr: Elementi za spajanje - Mehaničke osobine elemenata za spajanje od nehrđajućih čelika - Dio 5: Specijalni elementi za spajanje (također uključujući elemente za spajanje od slitina nikla) za primjenu pri visokim temperaturama

sr: Елементи за спајање - Механичке особине елемената за спајање од нехрђајућих челика - Дио 5: Специјални елементи за спајање (такође укључујући елементе за спајање од легура никла) за примјену при високим температурама

en: Fasteners — Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners — Part 5: Special fasteners (also including fasteners from nickel alloys) for high temperature applications

(ISO 3506-5:2022, IDT)

ICS: 21.060.99

BAS ISO 8443:2023 (2. izd.) (ko) (en) (10 str.)

bs: Kotrljajući ležajevi - Radijalni kuglični ležajevi s prirubnicom na unutrašnjem prstenu - Dimenzije prirubnice

hr: Kotrljajući ležajevi - Radijalni kuglični ležajevi s prirubnicom na unutarnjem prstenu - Dimenzije prirubnice

sr: Котрљајући лежајеви - Радијални куглични лежајеви с прирубницом на унутрашњем прстену - Димензије прирубнице

en: Rolling bearings — Radial ball bearings with flanged outer ring — Flange dimensions

(ISO 8443:2022, IDT)

ICS: 21.100.20

Zamjenjuje: BAS ISO 8443:2011

BAS ISO 965-1/A1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (5 str.)

bs: ISO metrički navoji, opće namjene - Tolerancije - Dio 1: Principi i osnovni podaci - Amandman 1

hr: ISO metrički navoji, opće namjene - Tolerancije - Dio 1: Načela i osnovni podaci - Amandman 1

sr: ISO метрички навоји, општее намјене - Толеранције - Дио 1: Принципи и основни подаци - Амандман 1

en: ISO general purpose metric screw threads — Tolerances — Part 1: Principles and basic data — Amendment 1

(ISO 965-1:2013/Amd 1:2021, IDT)

ICS: 21.040.10

BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona

BAS ISO 11617:2023 (2. izd.) (ko) (en) (22 str.)

bs: Zaptivači za zgrade i građevinarstvo - Određivanje promjena u koheziji i izgledu elastičnih zaptivača otpornih na vremenske uslove nakon izlaganja statički izlivenih uzoraka vještačkim vremenskim uticajima i mehaničkim ciklusima

hr: Zaptivači za zgrade i građevinarstvo - Određivanje promjena u koheziji i izgledu elastičnih zaptivača otpornih na vremenske uvjete nakon izlaganja statički izlivenih uzoraka umjetnim vremenskim utjecajima i mehaničkim ciklusima

sr: Заптивачи за зграде и грађевинарство - Одређивање промјена у кохезији и изгледу

еластичних заптивача отпорних на временске услове након излагања статички изливених узорака вјештачким временским утицајима и механичким циклусима

en: Building and civil engineering sealants — Determination of changes in cohesion and appearance of elastic weatherproofing sealants after exposure of statically cured specimens to artificial weathering and mechanical cycling

(ISO 11617:2022, IDT)

ICS: 91.100.50

Zamjenjuje: BAS ISO 11617:2018

BAS ISO 15928-7:2023 (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)

bs: Kuće - Opisi performansi - Dio 7: Pristupačnost i upotrebljivost

hr: Kuće - Opisi performansi - Dio 7: Pristupačnost i upotrebljivost

sr: Куће - Описи перформанси - Дио 7:

Пристапачност и употребљивост

en: Houses — Description of performance — Part 7:

Accessibility and usability

(ISO 15928-7:2021, IDT)

ICS: 91.080.01; 91.040.01

BAS ISO 18319-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)

bs: Polimeri ojačani vlaknima (FRP) ojačanja za betonske konstrukcije - Dio 2: Specifikacije CFRP traka

hr: Polimeri ojačani vlaknima (FRP) ojačanja za betonske konstrukcije - Dio 2: Specifikacije CFRP traka

sr: Полимери ојачани влакнима (FRP) ојачања за бетонске конструкције - Дио 2: Спецификације CFRP трака

en: Fibre reinforced polymer (FRP) reinforcement for concrete structures — Part 2: Specifications of CFRP strips

(ISO 18319-2:2022, IDT)

ICS: 83.120; 91.100.30; 91.080.40

BAS ISO 20290-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Agregati za beton - Metode ispitivanja za mehaničke i fizičke osobine - Dio 1: Određivanje zapremnske gustoće, gustoće zrna, odnos mase i volumena zrna i upijanje vode

hr: Agregati za beton - Metode ispitivanja za mehaničke i fizičke osobine - Dio 1: Određivanje zapremnske gustoće, gustoće zrna, odnos mase i volumena zrna i upijanje vode

sr: Агрегати за бетон - Методе испитивања за механичке и физичке особине - Дио 1: Одређивање запреминске густоће, густоће зрна, однос масе и волумена зрна и упијање воде

en: Aggregates for concrete — Test methods for mechanical and physical properties — Part 1: Determination of bulk density, particle density, particle mass-per-volume and water absorption

(ISO 20290-1:2021, IDT)

ICS: 91.100.30

Zamjenjuje: BAS ISO 6782:2002, BAS ISO 7033:2002, BAS ISO 6783:2002, BAS ISO 6274:2002

BAS ISO 21931-1:2023 (2. izd.) (ko) (en) (61 str.)

bs: Održivost građevina i građevinskih radova - Metodološki okvir za procjenu uticaja na okolišne, društvene i ekonomske performanse pri izvođenju građevinskih radova - Dio 1: Objekti

hr: Održivost građevina i građevinskih radova - Metodološki okvir za procjenu utjecaja na okolišne, društvene i ekonomske performanse pri izvođenju građevinskih radova - Dio 1: Objekti

sr: Одрживост грађевина и грађевинских радова - Методолошки оквир за процјену утицаја на околинске, друштвене и економске перформансе при извођењу грађевинских радова - Дио 1: Објекти

en: Sustainability in buildings and civil engineering works — Framework for methods of assessment of the environmental, social and economic performance of construction works as a basis for sustainability assessment — Part 1: Buildings

(ISO 21931-1:2022, IDT)

ICS: 91.040.01

Zamjenjuje: BAS ISO 21931-1:2013

BAS ISO 6707-4:2023 (1. izd.) (ko) (en) (29 str.)

bs: Građevine i građevinski radovi - Rječnik - Dio 4: Termini vezani za upravljanje objektom

hr: Građevine i građevinski radovi - Rječnik - Dio 4: Termini u vezi s upravljanjem objektom

sr: Грађевине и грађевински радови - Рјечник - Дио 4: Термини у вези са управљањем објектом

en: Buildings and civil engineering works — Vocabulary

— Part 4: Facility management terms

(ISO 6707-4:2021, IDT)

ICS: 93.010; 01.040.93; 91.010.01; 03.080.10;

01.040.91

BAS/TC 35 - Cestovna vozila

BAS ISO 18868/A1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (5 str.)

bs: Komercijalna cestovna vozila – Oprema za spajanje skupa vozila - Zahtjevi za čvrstoću - Amandman 1:

Pojašnjenje za izračun kombinovanih V-vrijednosti, uključujući prikolicu sa središnjom osovinom (CAT)

hr: Komercijalna cestovna vozila – Oprema za spajanje skupa vozila - Zahtjevi za čvrstoću - Amandman 1:

Pojašnjenje za izračun kombiniranih V-vrijednosti, uključujući prikolicu sa središnjom osovinom (CAT)

sr: Комерцијална друмска возила – Опрема за спајање

скупа возила - Захтјеви за чврстоћу - Амандман 1:

Појашњење за израчун комбинованих V-вриједности, укључујући приколицу са централном осовином (CAT)

en: Commercial road vehicles — Coupling equipment between vehicles in multiple vehicle combinations —

Strength requirements — Amendment 1: Clarification for calculation for V-value for combinations including a

centre axel trailer (CAT)

(ISO 18868:2013/Amd 1:2020, IDT)

ICS: 43.040.70

BAS ISO 19206-3:2023 (1. izd.) (ko) (en) (55 str.)

bs: Cestovna vozila - Ispitni uređaji za ciljna vozila, ugrožene učesnike u saobraćaju i druge objekte, za procjenu funkcija aktivne sigurnosti - Dio 3: Zahtjevi za 3D mete za putnička vozila

hr: Cestovna vozila - Ispitni uređaji za ciljna vozila, ugrožene sudionike u prometu i druge objekte, za procjenu funkcija aktivne sigurnosti - Dio 3: Zahtjevi za 3D mete za putnička vozila

sr: Друмска возила - Испитни уређаји за циљна возила, угрожене учеснике у саобраћају и друге објекте, за процјену функција активне сигурности - Дио 3: Захтјеви за 3D мете за путничка возила

en: Road vehicles - Test devices for target vehicles, vulnerable road users and other objects, for assessment of active safety functions - Part 3:

Requirements for passenger vehicle 3D targets

(ISO 19206-3:2021, IDT)

ICS: 43.020

BAS ISO 19206-4:2023 (1. izd.) (ko) (en) (51 str.)
bs: Cestovna vozila - Ispitni uređaji za ciljna vozila, ugrožene učesnike u saobraćaju i druge objekte, za procjenu funkcija aktivne sigurnosti - Dio 4: Zahtjevi za mete za bicikliste
hr: Cestovna vozila - Ispitni uređaji za ciljna vozila, ugrožene sudionike u prometu i druge objekte, za procjenu funkcija aktivne sigurnosti - Dio 4: Zahtjevi za mete za bicikliste
sr: Друмска возила - Испитни уређаји за циљна возила, угрожене учеснике у саобраћају и друге објекте, за процјену функција активне сигурности - Дио 4: Захтјеви за мете за бициклисте
en: Road vehicles - Test devices for target vehicles, vulnerable road users and other objects, for assessment of active safety functions - Part 4: Requirements for bicyclist targets
(ISO 19206-4:2020, IDT)
ICS: 43.020

BAS ISO 19585:2023 (1. izd.) (ko) (en) (20 str.)
bs: Teška komercijalna vozila i autobusi - Simulacija i validacija stabilnosti vozila - Ponašanje pri stacionarnoj kružnoj vožnji u stabilnom stanju
hr: Teška komercijalna vozila i autobusi - Simulacija i validacija stabilnosti vozila - Ponašanje pri stacionarnoj kružnoj vožnji u stabilnom stanju
sr: Тешка комерцијална возила и аутобуси - Симулација и валидација стабилности возила - Понашање при стационој кружној вожњи у стабилном стању
en: Heavy commercial vehicles and buses - Vehicle dynamics simulation and validation - Steady-state circular driving behavior
(ISO 19585:2019, IDT)
ICS: 43.080.01

BAS ISO 19586:2023 (1. izd.) (ko) (en) (15 str.)
bs: Teška komercijalna vozila i autobusi - Simulacija i validacija stabilnosti vozila - Lateralna dinamička stabilnost skupa vozila
hr: Teška komercijalna vozila i autobusi - Simulacija i validacija stabilnosti vozila - Lateralna dinamička stabilnost skupa vozila
sr: Тешка комерцијална возила и аутобуси - Симулација и валидација стабилности возила - Латерална динамичка стабилност скупа возила
en: Heavy commercial vehicles and buses - Vehicle dynamics simulation and validation - Lateral dynamic stability of vehicle combinations
(ISO 19586:2019, IDT)
ICS: 43.080.01

BAS ISO 19723-1/A1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (7 str.)
bs: Cestovna vozila – Sistemi za dobavu tečnog prirodnog gasa (LNG) - Dio 1: Sigurnosni zahtjevi - Amandman 1
hr: Cestovna vozila – Sustavi za dobavu ukapljenog prirodnog plina (LNG) - Dio 1: Sigurnosni zahtjevi - Amandman 1
sr: Друмска возила – Системи за добаву течног природног гаса (LNG) - Дио 1: Сигурносни захтјеви - Амандман 1
en: Road vehicles — Liquefied natural gas (LNG) fuel systems — Part 1: Safety requirements — Amendment 1
(ISO 19723-1:2018/Amd 1:2021, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 20730-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (46 str.)
bs: Cestovna vozila - Interfejs vozila za periodički elektronski tehnički pregled (ePTI) - Dio 1: Zahtjevi za primjenu i komunikaciju
hr: Cestovna vozila - Sučelje vozila za periodički elektronički tehnički pregled (ePTI) - Dio 1: Zahtjevi za primjenu i komunikaciju
sr: Друмска возила - Интерфејс возила за периодички електронски технички преглед (ePTI) - Дио 1: Захтјеви за примјену и комуникацију
en: Road vehicles - Vehicle interface for electronic Periodic Technical Inspection (ePTI) - Part 1: Application and communication requirements
(ISO 20730-1:2021, IDT)
ICS: 43.180

BAS ISO 20766-10:2023 (1. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Cestovna vozila - Komponente sistema za tečni naftni gas (LPG) - Dio 10: Gasno nepropusno kućište
hr: Cestovna vozila - Komponente sustava za ukapljeni naftni plin (LPG) - Dio 10: Plinsko nepropusno kućište
sr: Друмска возила - Компоненте система за течни нафтни гас (LPG) - Дио 10: Гасно непропусно кућиште
en: Road vehicles - Liquefied petroleum gas (LPG) fuel systems components - Part 10: Gas-tight housing
(ISO 20766-10:2019, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 20766-11:2023 (1. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Cestovna vozila - Komponente sistema za tečni naftni gas (LPG) - Dio 11: Manualni isključni ventil
hr: Cestovna vozila - Komponente sustava za ukapljeni naftni plin (LPG) - Dio 11: Manualni isključni ventil
sr: Друмска возила - Компоненте система за течни нафтни гас (LPG) - Дио 11: Мануални искључни вентил
en: Road vehicles - Liquefied petroleum gas (LPG) fuel systems components - Part 11: Manual shut-off valve
(ISO 20766-11:2020, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 20766-12:2023 (1. izd.) (ko) (en) (9 str.)
bs: Cestovna vozila - Komponente sistema za tečni naftni gas (LPG) - Dio 12: Nepovratni ventil
hr: Cestovna vozila - Komponente sustava za ukapljeni naftni plin (LPG) - Dio 12: Nepovratni ventil
sr: Друмска возила - Компоненте система за течни нафтни гас (LPG) - Дио 12: Неповратни вентил
en: Road vehicles - Liquefied petroleum gas (LPG) fuel systems components - Part 12: Non-return valve
(ISO 20766-12:2019, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 20766-18:2023 (1. izd.) (ko) (en) (14 str.)
bs: Cestovna vozila - Komponente sistema za tečni naftni gas (LPG) - Dio 18: Crijevo
hr: Cestovna vozila - Komponente sustava za ukapljeni naftni plin (LPG) - Dio 18: Crijevo
sr: Друмска возила - Компоненте система за течни нафтни гас (LPG) - Дио 18: Цријево
en: Road vehicles - Liquefied petroleum gas (LPG) fuel systems components - Part 18: Hose
(ISO 20766-18:2019, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 20766-20:2023 (1. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Cestovna vozila - Komponente sistema za tečni naftni gas (LPG) - Dio 20: Filterska jedinica
hr: Cestovna vozila - Komponente sustava za ukapljeni

naftni plin (LPG) - Dio 20: Filterska jedinica
sr: Друмска возила - Компоненте система за течни нафтни гас (LPG) - Део 20: Филтерска јединица
en: Road vehicles - Liquefied petroleum gas (LPG) fuel systems components - Part 20: Filter unit
(ISO 20766-20:2019, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 20934:2023 (1. izd.) (ko) (en) (24 str.)
bs: Cestovna vozila - Osigurači s aksijalno postavljenim priključcima za upotrebu u 48V mrežama - Tipovi SF36-70V, SF51-70V i SF56-70V
hr: Cestovna vozila - Osigurači s aksijalno postavljenim priključcima za upotrebu u 48V mrežama - Tipovi SF36-70V, SF51-70V i SF56-70V
sr: Друмска возила - Осигурачи с аксијално постављеним прикључцима за употребу у 48V мрежама - Типови SF36-70V, SF51-70V и SF56-70V
en: Road vehicles - Fuse-links with axial terminals for use in 48V networks - Types SF36-70V, SF51-70V and SF56-70V
(ISO 20934:2019, IDT)
ICS: 43.040.10

BAS ISO 21233:2023 (1. izd.) (ko) (en) (17 str.)
bs: Teška komercijalna vozila i autobusi - Simulacija i validacija stabilnosti vozila - Ispitivanje po zatvorenoj krivini
hr: Teška komercijalna vozila i autobusi - Simulacija i validacija stabilnosti vozila - Ispitivanje po zatvorenoj krivini
sr: Тешка комерцијална возила и аутобуси - Симулација и валидација стабилности возила - Испитивање по затвореној кривини
en: Heavy commercial vehicles and buses - Vehicle dynamics simulation and validation - Closing-curve test
(ISO 21233:2021, IDT)
ICS: 43.080.01

BAS ISO 21441:2023 (1. izd.) (ko) (en) (27 str.)
bs: Cestovna vozila - EGR hladnjak motora - Metode ispitivanja rasipanja toplote
hr: Cestovna vozila - EGR hladnjak motora - Metode ispitivanja rasipanja toplote
sr: Друмска возила - EGR хладњак мотора - Методе испитивања расипања топлоте
en: Road vehicles - Engine EGR cooler - Heat dissipation test methods
(ISO 21441:2019, IDT)
ICS: 43.060.30

BAS ISO 21498-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)
bs: Cestovna vozila na električni pogon - Električne specifikacije i ispitivanja naponskih sistema i komponenti klase B - Dio 1: Naponske podklase i karakteristike
hr: Cestovna vozila na električni pogon - Električne specifikacije i ispitivanja naponskih sustava i komponenti klase B - Dio 1: Naponske podklase i karakteristike
sr: Друмска возила на електрични погон - Електричне спецификације и испитивања напонских система и компоненти класе Б - Део 1: Напонске подкласе и карактеристике
en: Electrically propelled road vehicles - Electrical specifications and tests for voltage class B systems and components - Part 1: Voltage sub-classes and characteristics

(ISO 21498-1:2021, IDT)
ICS: 43.120
Zamjenjuje: BAS ISO/PAS 19295:2019

BAS ISO 21498-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (52 str.)
bs: Cestovna vozila na električni pogon - Električne specifikacije i ispitivanja naponskih sistema i komponenti klase B - Dio 2: Električna ispitivanja komponenti
hr: Cestovna vozila na električni pogon - Električne specifikacije i ispitivanja naponskih sustava i komponenti klase B - Dio 2: Električna ispitivanja komponenti
sr: Друмска возила на електрични погон - Електричне спецификације и испитивања напонских система и компоненти класе Б - Део 2: Електрична испитивања компоненти
en: Electrically propelled road vehicles - Electrical specifications and tests for voltage class B systems and components - Part 2: Electrical tests for components
(ISO 21498-2:2021, IDT)
ICS: 43.120

BAS ISO 21782-4:2023 (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)
bs: Cestovna vozila na električni pogon - Specifikacija ispitivanja komponenti električnog pogona - Dio 4: Ispitivanje performansi DC/DC pretvarača
hr: Cestovna vozila na električni pogon - Specifikacija ispitivanja komponenti električnog pogona - Dio 4: Ispitivanje performansi DC/DC pretvarača
sr: Друмска возила на електрични погон - Спецификација испитивања компоненти електричног погона - Део 4: Испитивање перформанси DC/DC претварача
en: Electrically propelled road vehicles - Test specification for electric propulsion components - Part 4: Performance testing of the DC/DC converter
(ISO 21782-4:2021, IDT)
ICS: 43.120

BAS ISO 21782-5:2023 (1. izd.) (ko) (en) (17 str.)
bs: Cestovna vozila na električni pogon - Specifikacija ispitivanja komponenti električnog pogona - Dio 5: Ispitivanje radnog opterećenja motornog sistema
hr: Cestovna vozila na električni pogon - Specifikacija ispitivanja komponenti električnog pogona - Dio 5: Ispitivanje radnog opterećenja motornog sustava
sr: Друмска возила на електрични погон - Спецификација испитивања компоненти електричног погона - Део 5: Испитивање радног оптерећења моторног система
en: Electrically propelled road vehicles - Test specification for electric propulsion components - Part 5: Operating load testing of the motor system
(ISO 21782-5:2021, IDT)
ICS: 43.120

BAS ISO 21782-7:2023 (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)
bs: Cestovna vozila na električni pogon - Specifikacija ispitivanja komponenti električnog pogona - Dio 7: Ispitivanje radnog opterećenja DC/DC pretvarača
hr: Cestovna vozila na električni pogon - Specifikacija ispitivanja komponenti električnog pogona - Dio 7: Ispitivanje radnog opterećenja DC/DC pretvarača
sr: Друмска возила на електрични погон - Спецификација испитивања компоненти електричног погона - Део 7: Испитивање радног оптерећења DC/DC претварача
en: Electrically propelled road vehicles - Test specification for electric propulsion components - Part

7: Operating load testing of the DC/DC converter
(ISO 21782-7:2021, IDT)
ICS: 43.120

BAS ISO 22140:2023 (1. izd.) (ko) (en) (25 str.)
bs: Putnički automobili - Validacija simulacije dinamike vozila - Metode ispitivanja lateralnog prelaznog odziva
hr: Putnički automobili - Validacija simulacije dinamike vozila - Metode ispitivanja lateralnog prijelaznog odziva
sr: Путнички аутомобили - Валидација симулације динамике возила - Методе испитивања латералног прелазног одзива
en: Passenger cars - Validation of vehicle dynamics simulation - Lateral transient response test methods (ISO 22140:2021, IDT)
ICS: 43.100

BAS ISO 22241-1/A1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (5 str.)
bs: Dizelski motori – Sredstvo za redukciju NOx AUS 32 - Dio 1: Zahtjevi kvaliteta - Amandman 1
hr: Dizelski motori – Sredstvo za redukciju NOx AUS 32 - Dio 1: Zahtjevi kvalitete - Amandman 1
sr: Дизелски мотори – Средство за редуkcију NOx AUS 32 - Дио 1: Захтјеви квалитета - Амандман 1
en: Diesel engines — NOx reduction agent AUS 32 — Part 1: Quality requirements — Amendment 1 (ISO 22241-1:2019/Amd 1:2019, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 22561:2023 (1. izd.) (ko) (en) (14 str.)
bs: Benzinski motori s direktnim ubrizgavanjem goriva (GDI motori) - Instalacija injektora na motor
hr: Benzinski motori s direktnim ubrizgavanjem goriva (GDI motori) - Instalacija injektora na motor
sr: Бензински мотори с директним убризгавањем горива (GDI мотори) - Инсталација ињектора на мотор
en: Gasoline engines with direct fuel injection (GDI engines) - Installation of the injectors to the engine (ISO 22561:2020, IDT)
ICS: 43.060.40

BAS ISO 22733-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)
bs: Cestovna vozila - Metode ispitivanja za ocjenu performansi autonomnih kočnih sistema u slučaju nužde - Dio 1: Vozilo prema vozilu
hr: Cestovna vozila - Metode ispitivanja za ocjenu performansi autonomnih kočnih sustava u slučaju nužde - Dio 1: Vozilo prema vozilu
sr: Друмска возила - Методе испитивања за оцјену перформанси аутономних кочних система у случају нужде - Дио 1: Возило према возилу
en: Road vehicles - Test method to evaluate the performance of autonomous emergency braking systems - Part 1: Car-to-car (ISO 22733-1:2022, IDT)
ICS: 43.040.40

BAS ISO 22915-15:2023 (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 15: Uravnoteženi kamioni s artikuliranim upravljanjem
hr: Vozila za unutarnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 15: Uravnoteženi kamioni s artikuliranim upravljanjem
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Верификација стабилности – Дио 15: Уравнотежени камиони с артикулисаним управљањем
en: Industrial trucks - Verification of stability - Part 15: Counterbalanced trucks with articulated steering

(ISO 22915-15:2020, IDT)
ICS: 53.060

BAS ISO 22915-17:2023 (1. izd.) (ko) (en) (9 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 17: Vučni traktori, nosači tereta i osoba
hr: Vozila za unutarnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 17: Vučni traktori, nosači tereta i osoba
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Верификација стабилности – Дио 17: Вучни трактори, носачи терета и особа
en: Industrial trucks - Verification of stability - Part 17: Towing tractors, burden and personnel carriers (ISO 22915-17:2020, IDT)
ICS: 53.060

BAS ISO 22915-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (11 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 2: Uravnotežena vozila sa stubom
hr: Vozila za unutarnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 2: Uravnotežena vozila sa stupom
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Верификација стабилности – Дио 2: Уравнотежена возила са стубом
en: Industrial trucks - Verification of stability - Part 2: Counterbalanced trucks with mast (ISO 22915-2:2018, IDT)
ICS: 53.060
Zamjenjuje: BAS ISO 22915-2:2013

BAS ISO 22915-3:2023 (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 3: Vozila za dohvat i opkoračna vozila
hr: Vozila za unutarnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 3: Vozila za dohvat i opkoračna vozila
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Верификација стабилности – Дио 3: Возила за дохват и опкорачна возила
en: Industrial trucks - Verification of stability - Part 3: Reach and straddle trucks (ISO 22915-3:2021, IDT)
ICS: 53.060
Zamjenjuje: BAS ISO 22915-3:2013

BAS ISO 22915-5:2023 (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 5: Kamioni s jednom utovarnom stranom
hr: Vozila za unutarnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 5: Kamioni s jednom utovarnom stranom
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Верификација стабилности – Дио 5: Камиони с једном утоварном страном
en: Industrial trucks - Verification of stability - Part 5: Single-side-loading trucks (ISO 22915-5:2020, IDT)
ICS: 53.060

BAS ISO 22915-8:2023 (2. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 8: Dodatno ispitivanje stabilnosti vozila u specijalnim uslovima slaganja tereta pri nagibu stuba naprijed
hr: Vozila za unutarnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 8: Dodatno ispitivanje stabilnosti vozila u specijalnim uvjetima slaganja tereta pri nagibu stupa naprijed
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Верификација стабилности – Дио 8: Додатно испитивање стабилности возила у специјалним условима

слагања терета при нагибу стуба напријед
en: Industrial trucks - Verification of stability - Part 8: Additional stability test for trucks operating in the special condition of stacking with mast tilted forward and load elevated
(ISO 22915-8:2018, IDT)
ICS: 53.060
Zamjenjuje: BAS ISO 22915-8:2013

BAS ISO 23671:2023 (3. izd.) (ko) (en) (26 str.)
bs: Gume za putničke automobile – Metoda mjerenja performansi relativnog prijanjanja na mokroj podlozi – Opterećene nove gume
hr: Gume za putničke automobile – Metoda mjerenja performansi relativnog prijanjanja na mokroj podlozi – Opterećene nove gume
sr: Гуме за путничке аутомобиле – Метода мјерења перформанси релативног пријањања на мокрој подлози – Оптерећене нове гуме
en: Passenger car tyres - Method for measuring relative wet grip performance - Loaded new tyres
(ISO 23671:2021, IDT)
ICS: 83.160.10
Zamjenjuje: BAS ISO 23671:2016

BAS ISO 2710-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (17 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Rječnik – Dio 2: Termini koji se odnose na održavanje motora
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem – Rječnik – Dio 2: Termini koji se odnose na održavanje motora
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагорејевањем – Рјечник – Дио 2: Термини који се односе на одржавање мотора
en: Reciprocating internal combustion engines - Vocabulary - Part 2: Terms for engine maintenance
(ISO 2710-2:2019, IDT)
ICS: 27.020; 01.040.27
Zamjenjuje: BAS ISO 2710-2:2009

BAS ISO 3739-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (7 str.)
bs: Industrijske gume i naplaci - Dio 2: Pneumatske gume (metrička serija) sa 5° konusa ili ravnim osnovnim rubovima - Nosivost
hr: Industrijske gume i naplaci - Dio 2: Pneumatske gume (metrička serija) s 5° konusa ili ravnim osnovnim rubovima - Nosivost
sr: Индустијске гуме и наплаци - Дио 2: Пнеуматске гуме (метричка серија) са 5° конуса или равним основним рубовима - Носивост
en: Industrial tyres and rims - Part 2: Pneumatic tyres (metric series) on 5 degrees tapered or flat base rims - Load ratings
(ISO 3739-2:2021, IDT)
ICS: 83.160.99
Zamjenjuje: BAS ISO 3739-2:2010

BAS ISO 3911:2023 (2. izd.) (ko) (en) (23 str.)
bs: Тоčkovi i naplaci за пнеуматске гуме - Рјечник, означавање и обилежавање
hr: Коtачи и наплаци за пнеуматске гуме - Рјечник, означавање и обилежавање
sr: Точкови и наплаци за пнеуматске гуме - Рјечник, означавање и обилежавање
en: Wheels and rims for pneumatic tyres - Vocabulary, designation and marking
(ISO 3911:2021, IDT)
ICS: 43.040.50; 01.040.43
Zamjenjuje: BAS ISO 3911:2006

BAS ISO 4000-1:2023 (4. izd.) (ko) (en) (56 str.)
bs: Gume i naplaci za putničke automobile – Dio 1: Gume (metričke mjere)
hr: Gume i naplaci za putničke automobile – Dio 1: Gume (metričke mjere)
sr: Гуме и наплаци за путничке аутомобиле – Дио 1: Гуме (метричке мјере)
en: Passenger car tyres and rims - Part 1: Tyres (metric series)
(ISO 4000-1:2021, IDT)
ICS: 83.160.10
Zamjenjuje: BAS ISO 4000-1:2017

BAS ISO 4548-5:2023 (3. izd.) (ko) (en) (13 str.)
bs: Metode ispitivanja uljnih prečistača punog protoka za motore s unutrašnjim sagorijevanjem – Dio 5: Ispitivanje izdržljivosti putem hidrauličnih impulsa
hr: Metode ispitivanja uljnih prečistača punog protoka za motore s unutarnjim sagorijevanjem – Dio 5: Ispitivanje izdržljivosti putem hidrauličnih impulsa
sr: Методе испитивања уљних пречистача пуног протока за моторе с унутрашњим сагорејевањем – Дио 5: Испитивање издржљивости путем хидрауличних импулса
en: Methods of test for full-flow lubricating oil filters for internal combustion engines - Part 5: Test for hydraulic pulse durability
(ISO 4548-5:2020, IDT)
ICS: 27.020
Zamjenjuje: BAS ISO 4548-5:2015

BAS ISO 4548-6:2023 (3. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Metode ispitivanja uljnih prečistača punog protoka za motore s unutrašnjim sagorijevanjem – Dio 6: Ispitivanje statičkim pritiskom do razaranja
hr: Metode ispitivanja uljnih prečistača punog protoka za motore s unutarnjim sagorijevanjem – Dio 6: Ispitivanje statičkim tlakom do razaranja
sr: Методе испитивања уљних пречистача пуног протока за моторе с унутрашњим сагорејевањем – Дио 6: Испитивање статичким притиском до разарања
en: Methods of test for full-flow lubricating oil filters for internal combustion engines - Part 6: Static burst pressure test
(ISO 4548-6:2021, IDT)
ICS: 27.020
Zamjenjuje: BAS ISO 4548-6:2014

BAS ISO 5053-1:2023 (2. izd.) (ko) (en) (75 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Rječnik - Dio 1: Tipovi vozila za unutrašnji transport
hr: Vozila za unutarnji transport - Rječnik - Dio 1: Tipovi vozila za unutarnji transport
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Рјечник - Дио 1: Типови возила за унутрашњи транспорт
en: Industrial trucks - Vocabulary - Part 1: Types of industrial trucks
(ISO 5053-1:2020, IDT)
ICS: 53.060; 01.040.53
Zamjenjuje: BAS ISO 5053-1:2017

BAS ISO 5053-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (56 str.)
bs: Vozila za unutrašnji transport - Rječnik - Dio 2: Viljuške i priključci
hr: Vozila za unutarnji transport - Rječnik - Dio 2: Viljuške i priključci
sr: Возила за унутрашњи транспорт - Рјечник - Дио 2: Вилјушке и прикључци

en: Industrial trucks - Vocabulary - Part 2: Fork arms and attachments
(ISO 5053-2:2019, IDT)
ICS: 53.060; 01.040.53

BAS ISO 5775-2:2023 (3. izd.) (ko) (en) (21 str.)
bs: Gume i naplaci za bicikl – Dio 2: Naplaci
hr: Gume i naplatci za bicikl – Dio 2: Naplatci
sr: Гуме и наплаци за бицикл – Дио 2: Наплаци
en: Bicycle tyres and rims - Part 2: Rims
(ISO 5775-2:2021, IDT)
ICS: 43.150
Zamjenjuje: BAS ISO 5775-2:2017

BAS ISO 6621-3:2023 (2. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Motori s unutrašnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi - Dio 3: Specifikacije materijala
hr: Motori s unutarnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi - Dio 3: Specifikacije materijala
sr: Мотори с унутрашњим сагоријевањем - Клипни прстенови - Дио 3: Спецификације материјала
en: Internal combustion engines - Piston rings - Part 3: Material specifications
(ISO 6621-3:2021, IDT)
ICS: 43.060.10
Zamjenjuje: BAS ISO 6621-3:2008

BAS ISO 6622-1:2023 (2. izd.) (ko) (en) (30 str.)
bs: Motori s unutrašnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi - Dio 1: Pravougli prstenovi израђени од ливеног жељеза
hr: Motori s unutarnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi - Dio 1: Pravokutni prstenovi израђени од ливеног жељеза
sr: Мотори с унутрашњим сагоријевањем - Клипни прстенови - Дио 1: Правоугли прстенови израђени од ливеног жељеза
en: Internal combustion engines - Piston rings - Part 1: Rectangular rings made of cast iron
(ISO 6622-1:2021, IDT)
ICS: 27.020
Zamjenjuje: BAS ISO 6622-1:2008

BAS ISO 6626-3:2023 (2. izd.) (ko) (en) (30 str.)
bs: Motori s unutrašnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi – Dio 3: Uljni prstenovi sa spiralnom oprugom израђени од челика
hr: Motori s unutarnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi – Dio 3: Uljni prstenovi sa spiralnom oprugom израђени од челика
sr: Мотори с унутрашњим сагоријевањем - Клипни прстенови – Дио 3: Уљни прстенови са спиралном опругом израђени од челика
en: Internal combustion engines - Piston rings - Part 3: Coil-spring-loaded oil control rings made of steel
(ISO 6626-3:2019, IDT)
ICS: 43.060.10
Zamjenjuje: BAS ISO 6626-3:2009

BAS ISO 6727:2023 (3. izd.) (ko) (en) (27 str.)
bs: Cestovna vozila - Motocikli i mopedi - Simboli za komande, indikatore i svjetlosne pokazivače
hr: Cestovna vozila - Motocikli i mopedi - Simboli za komande, indikatore i svjetlosne pokazivače
sr: Друмска возила - Мотоцикли и мопеди - Символи за команде, индикаторе и свјетлосне показиваче
en: Road vehicles - Motorcycles and mopeds - Symbols for controls, indicators and tell-tales
(ISO 6727:2021, IDT)

ICS: 43.140; 01.080.20
Zamjenjuje: BAS ISO 6727:2013

BAS ISO 6798-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (30 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem - Mjerenje buke posredstvom zvučnog pritiska - Dio 1: Inženjerska metoda
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem - Mjerenje buke posredstvom zvučnog tlaka - Dio 1: Inženjerska metoda
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагоријевањем - Мјерење буке посредством звучног притиска - Дио 1: Инжењерска метода
en: Reciprocating internal combustion engines - Measurement of sound power level using sound pressure - Part 1: Engineering method
(ISO 6798-1:2020, IDT)
ICS: 27.020; 17.140.20
Zamjenjuje: BAS ISO 6798:2009

BAS ISO 6798-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (23 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem - Mjerenje buke posredstvom zvučnog pritiska - Dio 2: Istraživačka metoda
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem - Mjerenje buke posredstvom zvučnog tlaka - Dio 2: Istraživačka metoda
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагоријевањем - Мјерење буке посредством звучног притиска - Дио 2: Истраживачка метода
en: Reciprocating internal combustion engines - Measurement of sound power level using sound pressure - Part 2: Survey method
(ISO 6798-2:2020, IDT)
ICS: 27.020; 17.140.20
Zamjenjuje: BAS ISO 6798:2009

BAS ISO 7299-2:2023 (2. izd.) (ko) (en) (15 str.)
bs: Dizelski motori - Prirubnice za montažu pumpe – Dio 2: Napojne pumpe visokog pritiska za common rail sisteme ubrizgavanja goriva
hr: Dizelski motori - Prirubnice za montažu pumpe – Dio 2: Napojne pumpe visokog tlaka za common rail sustave ubrizgavanja goriva
sr: Дизелски мотори - Прирубнице за монтажу пумпе – Дио 2: Напојне пумпе високог притиска за common rail системе убризгавања горива
en: Diesel engines - End-mounting flanges for pumps - Part 2: High-pressure supply pumps for common rail fuel injection systems
(ISO 7299-2:2021, IDT)
ICS: 43.060.40
Zamjenjuje: BAS ISO 7299-2:2010

BAS ISO 7975:2023 (2. izd.) (ko) (en) (26 str.)
bs: Putnička vozila - Kočenje pri skretanju - Ispitivanje metodom otvorene petlje
hr: Putnička vozila - Kočenje pri skretanju - Ispitivanje metodom otvorene petlje
sr: Путничка возила - Кочење при скретању - Испитивање методом отворене петље
en: Passenger cars - Braking in a turn - Open-loop test method
(ISO 7975:2019, IDT)
ICS: 43.100
Zamjenjuje: BAS ISO 7975:2008

BAS ISO 8090:2023 (1. izd.) (ko) (en) (163 str.)
bs: Bicikli - Terminologija
hr: Bicikli - Terminologija

sr: Бицикли - Терминологија
en: Cycles - Terminology
(ISO 8090:2019, IDT)
ICS: 43.150; 01.040.43

BAS ISO 8092-5:2023 (1. izd.) (ko) (en) (14 str.)
bs: Cestovna vozila - Konektor za spajanje snopa električnih provodnika za napajanje na vozilu - Dio 5: Metode ispitivanja i opšti zahtjevi za performanse za rukovanje snopnim konektorom
hr: Cestovna vozila - Konektor za spajanje snopa električnih provodnika za napajanje na vozilu - Dio 5: Metode ispitivanja i opći zahtjevi za performanse za rukovanje snopnim konektorom
sr: Друмска возила - Конектор за спајање снопа електричних проводника за напајање на возилу - Дио 5: Методе испитивања и општи захтјеви за перформансе за руковање снопним конектором
en: Road vehicles - Connections for on-board electrical wiring harnesses - Part 5: Test methods and general performance requirements for wiring harness connector operation
(ISO 8092-5:2021, IDT)
ICS: 43.040.10

BAS ISO 8178-1:2023 (3. izd.) (ko) (en) (154 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 1: Mjerenja emisije gasovitih i čvrstih komponenti u ispušnim plinovima na probnom stolu
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 1: Mjerenja emisije plinovitih i čvrstih komponenti u ispušnim plinovima na probnom stolu
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагоријевањем – Мјерење емисије издувних гасова – Дио 1: Мјерења емисије гасовитих и чврстих компоненти у испушним гасовима на пробном столу
en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 1: Test-bed measurement systems of gaseous and particulate emissions
(ISO 8178-1:2020, IDT)
ICS: 27.020; 13.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO 8178-1:2019

BAS ISO 8178-3:2023 (2. izd.) (ko) (en) (15 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 3: Postupci ispitivanja za mjerenje emisije dima ispušnih plinova motora s paljenjem sabijanjem pomoću dimomjera s filterom
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 3: Postupci ispitivanja za mjerenje emisije dima ispušnih plinova motora s paljenjem sabijanjem pomoću dimomjera s filterom
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагоријевањем – Мјерење емисије издувних гасова – Дио 3: Поступци испитивања за мјерење емисије дима издувних гасова мотора с паљењем сабијањем помоћу димомјера с филтером
en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 3: Test procedures for measurement of exhaust gas smoke emissions from compression ignition engines using a filter type smoke meter
(ISO 8178-3:2019, IDT)
ICS: 27.020; 13.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO 8178-3:2009

BAS ISO 8178-4:2023 (3. izd.) (ko) (en) (244 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 4: Stacionarni i prijelazni ispitni ciklusi za različite primjene motora
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 4: Stacionarni i prijelazni ispitni ciklusi za različite primjene motora
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагоријевањем – Мјерење емисије издувних гасова – Дио 4: Стационарни и прелазни испитни циклуси за различите примјене мотора
en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 4: Steady-state and transient test cycles for different engine applications
(ISO 8178-4:2020, IDT)
ICS: 27.020; 13.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO 8178-4:2019

BAS ISO 8178-5:2023 (3. izd.) (ko) (en) (61 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 5: Ispitna goriva
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 5: Ispitna goriva
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагоријевањем – Мјерење емисије издувних гасова - Дио 5: Испитна горива
en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 5: Test fuels
(ISO 8178-5:2021, IDT)
ICS: 27.020; 13.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO 8178-5:2017

BAS ISO 8178-9:2023 (3. izd.) (ko) (en) (69 str.)
bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 9: Ispitni ciklus i ispitne procedure za mjerenje dimnosti motora sa samopaljenjem koristeći opacimeter
hr: Klipni motori s unutarnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 9: Ispitni ciklus i ispitne procedure za mjerenje dimnosti motora sa samopaljenjem koristeći opacimeter
sr: Клипни мотори с унутрашњим сагоријевањем – Мјерење емисије издувних гасова - Дио 9: Испитни циклус и испитне процедуре за мјерење димности мотора са самопаљењем користећи опациметар
en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 9: Test cycles and test procedures for measurement of exhaust gas smoke emissions from compression ignition engines using an opacimeter
(ISO 8178-9:2019, IDT)
ICS: 27.020; 13.040.50
Zamjenjuje: BAS ISO 8178-9:2014, BAS ISO 8178-10:2009, BAS ISO 8178-3:2009

BAS/TC 39 - Zaštita materijala od korozije

BAS ISO 11845:2023 (2. izd.) (ko) (en) (14 str.)
bs: Korozija metala i legura - Opći principi ispitivanja korozije
hr: Korozija metala i slitina - Opća načela ispitivanja korozije
sr: Корозија метала и легура - Општи принципи испитивања корозије
en: Corrosion of metals and alloys — General principles for corrosion testing

(ISO 11845:2020, IDT)

ICS: 77.060

Zamjenjuje: BAS ISO 11845:2006

BAS ISO 16053:2023 (3. izd.) (ko) (en) (26 str.)

bs: Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Ispitivanje prirodnim izlaganjem atmosferskim uticajima

hr: Boje i lakovi - Premazna sredstva i sustavi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Ispitivanje prirodnim izlaganjem atmosferskim utjecajima

sr: Боје и лакови - Премазна средства и системи премаза за дрво за спољну употребу - Испитивање природним излагањем атмосферским утицајима

en: Paints and varnishes — Coating materials and coating systems for exterior wood — Natural weathering test

(ISO 16053:2018, IDT)

ICS: 87.040

Zamjenjuje: BAS ISO 16053:2011

BAS/TC 44 - Bibliotečko–informacijske nauke

BAS ISO 10957:2023 (2. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Informacije i dokumentacija - Međunarodni standardni muzički broj (ISMN)

hr: Informacije i dokumentacija - Međunarodni standardni muzički broj (ISMN)

sr: Информације и документација - Међународни стандардни музички број (ISMN)

en: Information and documentation — International standard music number (ISMN)

(ISO 10957:2021, IDT)

ICS: 01.140.20

Zamjenjuje: BAS ISO 10957:2015

BAS ISO 13008:2023 (2. izd.) (ko) (en) (32 str.)

bs: Informacije i dokumentacija - Proces konverzije i migracije digitalnih zapisa

hr: Informacije i dokumentacija - Proces konverzije i migracije digitalnih zapisa

sr: Информације и документација - Процес конверзије и миграције дигиталних записа

en: Information and documentation — Digital records conversion and migration process

(ISO 13008:2022, IDT)

ICS: 01.140.20

Zamjenjuje: BAS ISO 13008:2014

BAS ISO 14533-1:2023 (3. izd.) (ko) (en) (23 str.)

bs: Procesi, elementi podataka i dokumenti u trgovini, industriji i administraciji – Dugoročni potpis - Dio 1 : Profili dugoročnih potpisa za CMS napredne elektronske potpise (CAAdES)

hr: Procesi, elementi podataka i dokumenti u trgovini, industriji i administraciji – Dugoročni potpis - Dio 1: Profili dugoročnih potpisa za CMS napredne elektroničke potpise (CAAdES)

sr: Процеси, елементи података и документи у трговини, индустрији и администрацији – Дугорочни потпис - Дио 1: Профили дугорочних потписа за CMS напредне електронске потписе (CAAdES)

en: Processes, data elements and documents in commerce, industry and administration — Long term signature — Part 1: Profiles for CMS Advanced Electronic Signatures (CAAdES)

(ISO 14533-1:2022, IDT)

ICS: 35.240.63

Zamjenjuje: BAS ISO 14533-1:2016

BAS ISO 15924:2023 (2. izd.) (ko) (en) (13 str.)

bs: Informacije i dokumentacija - Kodovi za predstavljanje imena pisama

hr: Informacije i dokumentacija - Kodovi za predstavljanje imena pisama

sr: Информације и документација - Кодови за представљање имена писама

en: Information and documentation — Codes for the representation of names of scripts

(ISO 15924:2022, IDT)

ICS: 01.140.10; 01.140.20

Zamjenjuje: BAS ISO 15924:2010

BAS ISO 16684-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (43 str.)

bs: Grafička tehnologija - Proširiva platforma metapodataka (XMP) - Dio 2: Opis XMP shema pomoću RELAX NG

hr: Grafička tehnologija - Proširiva platforma metapodataka (XMP) - Dio 2: Opis XMP shema pomoću RELAX NG

sr: Графичка технологија - Проширива платформа метаподатака (XMP) - Дио 2: Опис XMP схема помоћу RELAX NG

en: Graphic technology — Extensible metadata platform (XMP) — Part 2: Description of XMP schemas using RELAX NG

(ISO 16684-2:2014, IDT)

ICS: 37.100.99; 35.240.30

BAS ISO 18626:2023 (3. izd.) (ko) (en) (46 str.)

bs: Informacije i dokumentacija - Transakcije međubibliotečke pozajmice

hr: Informacije i dokumentacija - Transakcije međuknjižnične posudbe

sr: Информације и документација - Трансакције међубиблиотечке позајмице

en: Information and documentation - Interlibrary loan transactions

(ISO 18626:2021, IDT)

ICS: 35.240.30

Zamjenjuje: BAS ISO 18626:2019

BAS ISO 22550:2023 (2. izd.) (ko) (en) (35 str.)

bs: Upravljanje dokumentima - AFP razmjena za PDF

hr: Upravljanje dokumentima - AFP razmjena za PDF

sr: Управљање документима - АФП размјена за ПДФ

en: Document management - AFP interchange for PDF

(ISO 22550:2021, IDT)

ICS: 37.100.99; 35.240.30

Zamjenjuje: BAS ISO 22550:2020

BAS ISO 24143:2023 (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)

bs: Informacije i dokumentacija - Upravljanje informacijama - Koncept i principi

hr: Informacije i dokumentacija - Upravljanje informacijama - Koncept i načela

sr: Информације и документација - Управљање информацијама - Концепт и принципи

en: Information and documentation — Information Governance — Concept and principles

(ISO 24143:2022, IDT)

ICS: 01.140.20

BAS ISO 26324:2023 (2. izd.) (ko) (en) (22 str.)

bs: Informacija i dokumentacija - Sistem za identifikaciju digitalnih objekata (DOI)

hr: Informacija i dokumentacija - Sustav za identifikaciju digitalnih objekata (DOI)

sr: Информација и документација - Систем за идентификацију дигиталних објеката (DOI)
en: Information and documentation — Digital object identifier system
(ISO 26324:2022, IDT)
ICS: 01.140.20
Zamjenjuje: BAS ISO 26324:2013

BAS ISO 2789:2023 (3. izd.) (ko) (en) (96 str.)
bs: Informacije i dokumentacija - Međunarodna biblioteka statistika
hr: Informacije i dokumentacija - Međunarodna knjižnična statistika
sr: Информације и документација - Међународна библиотечка статистика
en: Information and documentation — International library statistics
(ISO 2789:2022, IDT)
ICS: 01.140.20
Zamjenjuje: BAS ISO 2789:2014

BAS ISO 30302:2023 (2. izd.) (ko) (en) (37 str.)
bs: Informacije i dokumentacija - Sistemi upravljanja za evidenciju - Smjernice za implementaciju
hr: Informacije i dokumentacija - Sustavi upravljanja za evidenciju - Smjernice za implementaciju
sr: Информације и документација - Системи управљања за евиденцију - Смјернице за имплементацију
en: Information and documentation — Management systems for records — Guidelines for implementation
(ISO 30302:2022, IDT)
ICS: 03.100.70; 01.140.20
Zamjenjuje: BAS ISO 30302:2016

BAS ISO 3297:2023 (1. izd.) (ko) (en) (30 str.)
bs: Informacije i dokumentacija - Međunarodni standardni broj serijske publikacije — (ISSN)
hr: Informacije i dokumentacija - Međunarodni standardni broj serijske publikacije — (ISSN)
sr: Информације и документација - Међународни стандардни број серијске публикације — (ISSN)
en: Information and documentation — International standard serial number (ISSN)
(ISO 3297:2022, IDT)
ICS: 01.140.20
Zamjenjuje: BAS ISO 3297:2021

BAS ISO 9735-10:2023 (3. izd.) (ko) (en) (77 str.)
bs: Elektronska razmjena podataka za administraciju, trgovinu i transport (EDIFACT) — Sintakсна pravila na aplikacijskom nivou- Dio 10: Direktoriji sintaksnih usluga (Broj verzije sintakse: 4, Broj izdanja sintakse: 3)
hr: Elektronička razmjena podataka za administraciju, trgovinu i transport (EDIFACT) — Sintakсна pravila na aplikacijskoj razini - Dio 10: Direktoriji sintaksnih usluga (Broj verzije sintakse: 4, Broj izdanja sintakse: 3)
sr: Електронска разmjена података за администрацију, трговину и транспорт (EDIFACT) — Синтаксна правила на апликацијском нивоу - Дио 10: Директоријуми синтаксних услуга (Број верзије синтаксе: 4, Број издања синтаксе: 3)
en: Electronic data interchange for administration, commerce and transport (EDIFACT) — Application level syntax rules — Part 10: Syntax service directories (Syntax version number: 4, Syntax release number: 3)
(ISO 9735-10:2022, IDT)
ICS: 35.240.63
Zamjenjuje: BAS ISO 9735-10:2016

BAS ISO 9735-11:2023 (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)
bs: Elektronska razmjena podataka za administraciju, trgovinu i transport (EDIFACT) — Sintakсна pravila na aplikacijskom nivou (Broj verzije sintakse: 4, Broj izdanja sintakse: 1) — Dio 11: Profil verzije 3 kompatibilan profilu verzije 4 standarda ISO 9735
hr: Elektronička razmjena podataka za administraciju, trgovinu i transport (EDIFACT) — Sintakсна pravila na aplikacijskoj razini (Broj verzije sintakse: 4, Broj izdanja sintakse: 1) — Dio 11: Profil verzije 3 kompatibilan profilu verzije 4 standarda ISO 9735
sr: Електронска разmjена података за администрацију, трговину и транспорт (EDIFACT) — Синтаксна правила на апликацијском нивоу (Број верзије синтаксе: 4, Број издања синтаксе: 1) — Дио 11: Профил верзије 3 компатибилан профили верзије 4 стандарда ISO 9735
en: Electronic data interchange for administration, commerce and transport (EDIFACT) — Application level syntax rules (Syntax version number: 4, Syntax release number: 1) — Part 11: Version 3 compatible profile for Version 4 of ISO 9735
(ISO 9735-11:2022, IDT)
ICS: 35.240.63

BAS ISO/TS 18759:2023 (1. izd.) (ko) (en) (36 str.)
bs: Upravljanje dokumentima - Pouzdani sistem skladištenja (TSS) - Funkcionalni i tehnički zahtjevi
hr: Upravljanje dokumentima - Pouzdani sustav skladištenja (TSS) - Funkcionalni i tehnički zahtjevi
sr: Управљање документима - Поуздани систем складиштења (TSS) - Функционални и технички захтјеви
en: Document management — Trustworthy storage system (TSS) — Functional and technical requirements
(ISO/TS 18759:2022, IDT)
ICS: 37.080; 35.240.30

BAS ISO/TS 22943:2023 (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)
bs: Informacije i dokumentacija - Principi identifikacije
hr: Informacije i dokumentacija - Načela identifikacije
sr: Информације и документација - Принципи идентификације
en: Information and documentation — Principles of identification
(ISO/TS 22943:2022, IDT)
ICS: 01.140.20

BAS ISO/TS 32001:2023 (1. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Upravljanje dokumentima - Portabl format dokumenata - Proširenja za podršku Hash algoritmima u ISO 32000-2 (PDF 2.0)
hr: Upravljanje dokumentima - Portabl format dokumenata - Proširenja za podršku Hash algoritmima u ISO 32000-2 (PDF 2.0)
sr: Управљање документима - Портابل формат докумената - Проширења за подршку Hash алгоритмима у ISO 32000-2 (PDF 2.0)
en: Document management — Portable Document Format — Extensions to Hash Algorithm Support in ISO 32000-2 (PDF 2.0)
(ISO/TS 32001:2022, IDT)
ICS: 37.100.99; 35.240.30

BAS ISO/TS 32002:2023 (1. izd.) (ko) (en) (8 str.)
bs: Upravljanje dokumentima - Portabl format dokumenata (PDF) - Proširenja za digitalne potpise u ISO 32000-2 (PDF 2.0)
hr: Upravljanje dokumentima - Portabl format dokumenata (PDF) - Proširenja za digitalne potpise u

ISO 32000-2 (PDF 2.0)
sr: Управљање документима - Портабл формат докумената (PDF) - Проширења за дигиталне потписе у ISO 32000-2 (PDF 2.0)
en: Document management — Portable Document Format — Extensions to Digital Signatures in ISO 32000-2 (PDF 2.0)
(ISO/TS 32002:2022, IDT)
ICS: 37.100.99; 35.240.30

BAS/TC 46 - Željeznice

BAS ISO/TR 21245:2023 (1. izd.) (ko) (en) (33 str.)
bs: Područje primjene na željeznici - Proces planiranja željezničkih projekata – Vodič za planiranje željezničkih podataka
hr: Područje primjene na željeznici - Proces planiranja željezničkih projekata – Vodič za planiranje željezničkih podataka
sr: Подручје примјене на жељезници - Процес планирања жељезничких пројеката – Водич за планирање жељезничких података
en: Railway applications — Railway project planning process — Guidance on railway project planning (ISO/TR 21245:2018, IDT)
ICS: 45.020

BAS/TC 50 - Ambalaža, plastika i guma

BAS ISO 11156:2023 (1. izd.) (ko) (en) (17 str.)
bs: Ambalaža – Pristupačan dizajn – Opći zahtjevi
hr: Ambalaža – Pristupačan dizajn – Opći zahtjevi
sr: Амбалажа - Приступачан дизајн - Општи захтјеви
en: Packaging — Accessible design — General requirements (ISO 11156:2011, IDT)
ICS: 55.020; 11.180.99

BAS ISO 13507:2023 (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)
bs: Gumene smjese, sirove gume i mješavina materijala - Kratak opis svojstava navedenih u certifikatima o analizi
hr: Gumene smjese, sirove gume i mješavina materijala - Kratak opis svojstava navedenih u certifikatima o analizi
sr: Гумене смјесе, сирове гуме и мјешавина материјала - Кратак опис својстава наведених у сертификатима о анализи
en: Rubber compounds, raw rubbers and compounding materials — Short terms for properties reported in certificates of analysis (ISO 13507:2012, IDT)
ICS: 83.060

BAS ISO 1382:2023 (1. izd.) (ko) (en) (71 str.)
bs: Guma - Rječnik
hr: Guma - Rječnik
sr: Гума - Рјечник
en: Rubber — Vocabulary (ISO 1382:2020, IDT)
ICS: 83.060; 01.040.83

BAS ISO 15394:2023 (1. izd.) (ko) (en) (72 str.)
bs: Ambalaža – Bar kod i dvodimenzionalni simboli za slanje, prijevoz i prijem etiketa
hr: Ambalaža – Bar-kod i dvodimenzionalni simboli za slanje, prijevoz i prijem etiketa
sr: Амбалажа – Бар код и дводимензионални

симболи за слање, превоз и пријем етикета
en: Packaging — Bar code and two-dimensional symbols for shipping, transport and receiving labels (ISO 15394:2017, IDT)
ICS: 35.040.50; 55.020; 35.040

BAS ISO 1629:2023 (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)
bs: Guma i lateks - Nomenklatura
hr: Guma i lateks - Nomenklatura
sr: Гума и латекс - Номенклатура
en: Rubber and latices — Nomenclature (ISO 1629:2013, IDT)
ICS: 83.060; 83.040.10; 01.040.83

BAS ISO 17451-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (40 str.)
bs: Ambalaža – Kodiranje sadržaja inventara za pošiljke proizvoda za domaćinstvo i ličnih stvari – Dio 1: Numeričko kodiranje inventara
hr: Ambalaža – Kodiranje sadržaja inventara za pošiljke proizvoda za kućanstvo i osobnih stvari – Dio 1: Numeričko kodiranje inventara
sr: Амбалажа – Кодирање садржаја инвентара за пошиљке производа за домаћинство и личних ствари – Дио 1: Нумеричко кодирање инвентара
en: Packaging — Codification of contents for inventories for shipments of household goods and personal effects — Part 1: Numeric codification of inventories (ISO 17451-1:2016, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO 18616-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (20 str.)
bs: Transportna ambalaža - Ponovo upotrebљivi, kruti plastični sanduci za distribuciju robe – Dio 1: Opća primjena
hr: Transportna ambalaža - Ponovno upotrebљivi, kruti plastični sanduci za distribuciju robe – Dio 1: Opća primjena
sr: Транспортна амбалажа - Поново употребљиви, крути пластични сандуци за дистрибуцију робе – Дио 1: Општа примјена
en: Transport packaging — Reusable, rigid plastic distribution boxes — Part 1: General purpose application (ISO 18616-1:2016, IDT)
ICS: 55.180.40

BAS ISO 18616-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)
bs: Transportna ambalaža - Ponovo upotrebљivi, kruti plastični sanduci za distribuciju robe – Dio 2: Opće specifikacije za ispitivanje
hr: Transportna ambalaža - Ponovno upotrebљivi, kruti plastični sanduci za distribuciju robe – Dio 2: Opće specifikacije za ispitivanje
sr: Транспортна амбалажа - Поново употребљиви, крути пластични сандуци за дистрибуцију робе – Дио 1: Опште спецификације за испитивање
en: Transport packaging — Reusable, rigid plastic distribution boxes — Part 2: General specifications for testing (ISO 18616-2:2016, IDT)
ICS: 55.180.40

BAS ISO 19709-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)
bs: Transportna ambalaža – Sistemi kontejnera male nosivosti - Dio 1: Zajednički zahtjevi i ispitne metode
hr: Transportna ambalaža – Sustavi kontejnera male nosivosti - Dio 1: Zajednički zahtjevi i ispitne metode
sr: Транспортна амбалажа – Системи контејнера мале носивости - Дио 1: Заједнички захтјеви и

испитне методе
en: Transport packaging — Small load container systems — Part 1: Common requirements and test methods
(ISO 19709-1:2016, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO 19809:2023 (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)
bs: Ambalaža – Pristupačni dizajn – Informacije i označavanje
hr: Ambalaža – Pristupačni dizajn – Informacije i označavanje
sr: Амбалажа - Приступачни дизајн - Информације и означавање
en: Packaging — Accessible design — Information and marking
(ISO 19809:2017, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO 21067-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)
bs: Ambalaža – Rječnik – Dio 1: Opći pojmovi
hr: Ambalaža – Rječnik – Dio 1: Opći pojmovi
sr: Амбалажа - Рјечник - Дио 1: Општи појмови
en: Packaging — Vocabulary — Part 1: General terms
(ISO 21067-1:2016, IDT)
ICS: 55.020; 01.040.55

BAS ISO 22742:2023 (1. izd.) (ko) (en) (51 str.)
bs: Ambalaža – Linearni bar kod i dvodimenzionalni simboli za ambalažu
hr: Ambalaža – Linearni bar kod i dvodimenzionalni simboli za ambalažu
sr: Амбалажа – Линеарни бар код и дводимензионални симболи за амбалажу
en: Packaging — Linear bar code and two-dimensional symbols for product packaging
(ISO 22742:2010, IDT)
ICS: 55.020; 01.080.99

BAS ISO 23512:2023 (1. izd.) (ko) (en) (41 str.)
bs: Plastika - Spajanje termoplastičnih lijevanih komponenti - Specifikacija varijabli za postupke toplinskog spajanja
hr: Plastika - Spajanje termoplastičnih lijevanih komponenti - Specifikacija varijabli za postupke toplinskog spajanja
sr: Пластика - Спајање термопластичних лијеваних компоненти - Спецификација варијабли за поступке топлинског спајања
en: Plastics — Joining of thermoplastic moulded components — Specification of variables for thermal joining processes
(ISO 23512:2021, IDT)
ICS: 83.080.20

BAS ISO 24259:2023 (1. izd.) (ko) (en) (21 str.)
bs: Čelične trake za pakovanje
hr: Čelične trake za pakiranje
sr: Челичне траке за паковање
en: Steel strapping for packaging
(ISO 24259:2022, IDT)
ICS: 55.040

BAS ISO 28219:2023 (1. izd.) (ko) (en) (60 str.)
bs: Ambalaža – Etiketiranje i direktno označavanje proizvoda linearnim bar kodom i dvodimenzionalnim simbolima
hr: Ambalaža – Etiketiranje i direktno označavanje proizvoda linearnim bar-kodom i dvodimenzionalnim simbolima

sr: Амбалажа – Етикетирање и директно означавање производа линеарним бар кодом и дводимензионалним симболима
en: Packaging — Labelling and direct product marking with linear bar code and two-dimensional symbols
(ISO 28219:2017, IDT)
ICS: 35.040.50; 55.020; 35.040

BAS ISO 3394:2023 (1. izd.) (ko) (en) (14 str.)
bs: Ambalaža – Potpuni, ispunjeni transportni paketi i jedinični tereti – Dimenzije čvrste pravougaone ambalaže
hr: Ambalaža – Potpuni, ispunjeni transportni paketi i jedinični tereti – Dimenzije čvrste pravokutne ambalaže
sr: Амбалажа – Потпуни, испуњени транспортни пакети и јединични терети – Димензије чврсте правоугаоне амбалаже
en: Packaging — Complete, filled transport packages and unit loads — Dimensions of rigid rectangular packages
(ISO 3394:2012, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO 3676:2023 (1. izd.) (ko) (en) (9 str.)
bs: Ambalaža – Potpuni, ispunjeni transportni paketi i jedinični tereti - Dimenzije jediničnog tereta
hr: Ambalaža – Potpuni, ispunjeni transportni paketi i jedinični tereti - Dimenzije jediničnog tereta
sr: Амбалажа – Потпуни, испуњени транспортни пакети и јединични терети – Димензије јединичног терета
en: Packaging — Complete, filled transport packages and unit loads — Unit load dimensions
(ISO 3676:2012, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO 5623:2023 (1. izd.) (ko) (en) (21 str.)
bs: Plastika — Spajanje termoplastičnih lijevanih komponenti — Specifikacija nivoa kvaliteta nepravilnosti
hr: Plastika — Spajanje termoplastičnih lijevanih komponenti — Specifikacija razine kvalitete nepravilnosti
sr: Пластика — Спајање термопластичних лијеваних компоненти — Спецификација нивоа квалитета неправилности
en: Plastics — Joining of thermoplastic moulded components — Specification for quality levels for imperfections
(ISO 5623:2022, IDT)
ICS: 83.080.20

BAS ISO 6472:2023 (1. izd.) (ko) (en) (21 str.)
bs: Sastojci gumenih smjesa – Skraćenice
hr: Sastojci gumenih smjesa – Kratice
sr: Састојци гумених смјеса - Скраћенице
en: Rubber compounding ingredients — Abbreviated terms
(ISO 6472:2017, IDT)
ICS: 01.040.83; 83.040.20

BAS ISO/TR 17350:2023 (1. izd.) (ko) (en) (68 str.)
bs: Direktno označavanje plastičnih povratnih transportnih elemenata
hr: Direktno označavanje plastičnih povratnih transportnih elemenata
sr: Директно означавање пластичних повратних транспортних елемената

en: Direct Marking on Plastic Returnable Transport Items (RTIs)
(ISO/TR 17350:2013, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO/TR 17370:2023 (1. izd.) (ko) (en) (60 str.)
bs: Smjernice za primjenu nosača podataka kod upravljanja lancem opskrbe
hr: Smjernice za primjenu nosača podataka kod upravljanja lancem opskrbe
sr: Смјернице за примјену носача података код управљања ланцем снабдијевања
en: Application Guideline on Data Carriers for Supply Chain Management
(ISO/TR 17370:2013, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO/TR 21275:2023 (1. izd.) (ko) (en) (56 str.)
bs: Guma – Sveobuhvatni pregled sastava i prirode procesa isparavanja u industriji gume
hr: Guma – Sveobuhvatni pregled sastava i prirode procesa isparavanja u industriji gume
sr: Гума – Свеобухватни преглед састава и природе процеса испаравања у индустрији гуме
en: Rubber — Comprehensive review of the composition and nature of process fumes in the rubber industry
(ISO/TR 21275:2017, IDT)
ICS: 83.020

BAS ISO/TR 24699:2023 (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)
bs: Guma i proizvodi od gume - Aspekti okoliša - Opće smjernice za njihovo uključivanje u standarde
hr: Guma i proizvodi od gume - Aspekti okoliša - Opće smjernice za njihovo uključivanje u standarde
sr: Гума и производи од гуме - Аспекти животне средине - Опште смјернице за њихово укључивање у стандарде
en: Rubber and rubber products — Environmental aspects — General guidelines for their inclusion in standards
(ISO/TR 24699:2009, IDT)
ICS: 83.140.01

BAS ISO/TS 17451-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (30 str.)
bs: Ambalaža – Kodiranje sadržaja za inventare pošiljki proizvoda za domaćinstvo i ličnih stvari – Dio 2: XML struktura razmjene poruka za elektronski prijenos podataka o inventaru
hr: Ambalaža – Kodiranje sadržaja za inventare pošiljki proizvoda za kućanstvo i osobnih stvari – Dio 2: XML struktura razmjene poruka za elektronički prijenos podataka o inventaru
sr: Амбалажа – Кодирање садржаја за инвентаре пошиљки производа за домаћинство и личних ствари – Дио 2: XML структура разmjене порука за електронски пренос података о инвентару
en: Packaging — Codification of contents for inventories for shipments of household goods and personal effects — Part 2: XML messaging structure for electronic transmission of inventory data
(ISO/TS 17451-2:2017, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO/TS 18614:2023 (1. izd.) (ko) (en) (40 str.)
bs: Ambalaža – Materijal za etiketu - Potrebni podaci za naručivanje i specificiranje samoljepljivih etiketa
hr: Ambalaža – Materijal za etiketu - Potrebni podaci za naručivanje i specificiranje samoljepljivih etiketa
sr: Амбалажа – Материјал за етикету - Потребни

подаци за наручивање и спецификавање самолепљивих етикета
en: Packaging — Label material — Required information for ordering and specifying self-adhesive labels
(ISO/TS 18614:2016, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO/TS 19709-2:2023 (1. izd.) (ko) (en) (21 str.)
bs: Transportna ambalaža - Sistemi kontejnera male nosivosti – Dio 2: Sistem skladištenja u kolone
hr: Transportna ambalaža - Sustavi kontejnera male nosivosti – Dio 2: Sustav skladištenja u kolone
sr: Транспортна амбалажа - Системи контејнера мале носивости – Дио 2: Систем складиштења у колоне
en: Transport packaging — Small load container systems — Part 2: Column Stackable System (CSS)
(ISO/TS 19709-2:2016, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO/TS 19709-3:2023 (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)
bs: Transportna ambalaža - Sistemi kontejnera male nosivosti – Dio 3: Sistem skladištenja u redove
hr: Transportna ambalaža - Sustavi kontejnera male nosivosti – Dio 3: Sustav skladištenja u redove
sr: Транспортна амбалажа - Системи контејнера мале носивости – Дио 3: Систем складиштења у редове
en: Transport packaging — Small load container systems — Part 3: Bond Stackable System (BSS)
(ISO/TS 19709-3:2016, IDT)
ICS: 55.020

BAS ISO/TS 21396:2023 (1. izd.) (ko) (en) (27 str.)
bs: Guma - Određivanje masene koncentracije tla i sedimenata nastalih usljed korištenja guma i puteva – Metoda pirolize – Gasna hromatografija/masena spektrometrija
hr: Guma - Određivanje masene koncentracije tla i sedimenata nastalih uslijed korištenja guma i puteva – Metoda pirolize – Plinska kromatografija/masena spektrometrija
sr: Гума - Одређивање масене концентрације тла и седимената насталих услед кориштења гума и путева – Метода пиролизе – Гасна хроматографија/масена спектрометрија
en: Rubber — Determination of mass concentration of tire and road wear particles (TRWP) in soil and sediments — Pyrolysis-GC/MS method
(ISO/TS 21396:2017, IDT)
ICS: 83.060; 83.160.01; 13.020.40

BAS ISO/TS 21522:2023 (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)
bs: Sadržaj procesnih para nastalih u procesu dobijanja gume — Kvantitativne metode ispitivanja
hr: Sadržaj procesnih para nastalih u procesu dobivanja gume — Kvantitativne metode ispitivanja
sr: Садржај процесних пара насталих у процесу добијања гуме — Квантитативне методе испитивања
en: Rubber process fumes components — Quantitative test methods
(ISO/TS 21522:2017, IDT)
ICS: 83.020

BAS ISO/TS 22638:2023 (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)
bs: Guma – Nastanak i nakupljanje čestica usljed korištenja guma i puteva - Laboratorijska metoda simuliranog puta

hr: Guma – Nastanak i nakupljanje čestica uslijed korištenja guma i puteva - Laboratorijska metoda simuliranog puta
sr: Гума – Настанак и накупљање честица усљед кориштења гума и путева - Лабораторијска метода симулираног пута
en: Rubber — Generation and collection of tyre and road wear particles (TRWP) — Road simulator laboratory method
(ISO/TS 22638:2018, IDT)
ICS: 83.060; 83.160.01; 13.020.40

BAS ISO/TS 22640:2023 (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)
bs: Guma — Okvir za fizičku i hemijsku karakterizaciju čestica nastalih uslijed korištenja guma i puteva
hr: Guma — Okvir za fizičku i kemijsku karakterizaciju čestica nastalih uslijed korištenja guma i puteva
sr: Гума — Оквир за физичку и хемијску карактеризацију честица насталих усљед кориштења гума и путева
en: Rubber — Framework for physical and chemical characterization of tyre and road wear particles (TRWP)
(ISO/TS 22640:2018, IDT)
ICS: 83.060; 83.160.01; 13.020.40

BAS ISO/TS 22687:2023 (1. izd.) (ko) (en) (17 str.)
bs: Guma - Okvir za procjenu uticaja čestica nastalih uslijed korištenja guma i puteva na okolinu
hr: Guma - Okvir za procjenu utjecaja čestica nastalih uslijed korištenja guma i puteva na okoliš
sr: Гума - Оквир за процјену утицаја честица насталих усљед кориштења гума и путева на околину
en: Rubber — Framework for assessing the environmental fate of tyre and road wear particles (TRWP)
(ISO/TS 22687:2018, IDT)
ICS: 83.060; 83.160.01; 13.020.40

BAS ISO/TS 22984:2023 (1. izd.) (ko) (en) (11 str.)
bs: Transportna ambalaža – Metode čišćenja i sanitacije transportnih elemenata za višekratnu upotrebu, u svrhu distribucije
hr: Transportna ambalaža – Metode čišćenja i sanitacije transportnih elemenata za višekratnu upotrebu, u svrhu distribucije
sr: Транспортна амбалажа – Методе чишћења и санитације транспортних елемената за вишекратну употребу, у сврху дистрибуције
en: Transport packaging — Cleaning and sanitation

methods of reusable transport items for distribution purpose
(ISO/TS 22984:2021, IDT)
ICS: 55.020

BAS/TC 54 - Sigurnost igračaka i proizvoda za djecu

BAS ISO 8124-1:2023 (1. izd.) (ko) (en) (155 str.)
bs: Sigurnost igračaka - Dio 1: Sigurnosni aspekti koji se odnose na mehanička i fizička svojstva
hr: Sigurnost igračaka - Dio 1: Sigurnosni aspekti koji se odnose na mehanička i fizička svojstva
sr: Сигурност играчака - Дио 1: Сигурносни аспекти који се односе на механичка и физичка својства
en: Safety of toys — Part 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties
(ISO 8124-1:2022, IDT)
ICS: 97.200.50
Zamjenjuje: BAS ISO 8124-1/A1:2021, BAS ISO 8124-1/A2:2021, BAS ISO 8124-1:2019

BAS/TC 55 - Društvena odgovornost

BAS ISO 20400:2023 (1. izd.) (ko) (en) (56 str.)
bs: Održiva nabavka — Smjernice
hr: Održiva nabava — Smjernice
sr: Одржива набавка - Смјернице
en: Sustainable procurement — Guidance
(ISO 20400:2017, IDT)
ICS: 13.020.20; 03.100.10

BAS ISO 22458:2023 (1. izd.) (ko) (en) (38 str.)
bs: Ranjivost potrošača — Zahtjevi i smjernice za dizajn i pružanje inkluzivnih usluga
hr: Ranjivost potrošača — Zahtjevi i smjernice za dizajn i pružanje inkluzivnih usluga
sr: Рањивост потрошача - Захтјеви и смјернице за дизајн и пружање инклузивних услуга
en: Consumer vulnerability — Requirements and guidelines for the design and delivery of inclusive service
(ISO 22458:2022, IDT)
ICS: 03.080.30

OBJAVA ZAMIJENJENIH I POVUČENIH BAS STANDARDA I DRUGIH STANDARDIZACIJSKIH DOKUMENATA

ZAMIJENJENI BAS STANDARDI I DRUGI STANDARDIZACIJSKI DOKUMENTI

BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija

BAS CEN ISO/TS 13972:2016

bs: Zdravstvena informatika – Detaljni klinički modeli, karakteristike i procesi
en: Health informatics - Detailed clinical models, characteristics and processes
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 13972:2023

BAS CEN ISO/TS 19468:2021

bs: Inteligentni transportni sistemi - Interfejsi podataka između centara za transportne informacije i kontrolnih sistema - Specifikacije modela nezavisne od platforme za protokole razmjene podataka za transportne informacije i kontrolne sisteme
en: Intelligent transport systems - Data interfaces between centres for transport information and control systems - Platform independent model specifications for data exchange protocols for transport information and control systems
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 19468:2023

BAS CEN/TS 15531-4:2014

bs: Javni prevoz – Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prevoza – Dio 4: Interfejsi funkcionalnih servisa: Nadzor objekata
en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 4: Functional service interfaces: Facility Monitoring
Zamijenjen sa: BAS CEN/TS 15531-4:2023

BAS CEN/TS 15531-5:2021

bs: Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog transporta – Dio 5: Interfejsi funkcionalnih servisa razmjene situacija: Razmjena situacija
en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 5: Functional service interfaces situation exchange: Situation Exchange
Zamijenjen sa: BAS CEN/TS 15531-5:2023

BAS CEN/TS 16157-6:2016

bs: Inteligentni transportni sistemi – Specifikacije DATEX II razmjene podataka za upravljanje saobraćajem i informacije – Dio 6: Objave informacija o parkiranju
en: Intelligent transport systems - DATEX II data exchange specifications for traffic management and information - Part 6: Parking Publications
Zamijenjen sa: BAS CEN/TS 16157-6:2023

BAS CEN/TS 17249-5:2021

bs: Inteligentni transportni sistemi - Elektronska sigurnost - Dio 5: Elektronski poziv za motorna vozila na dva točka UNECE kategorije L1 i L3
en: Intelligent transport systems - eSafety - Part 5: eCall for UNECE Category L1 and L3 powered two-wheeled vehicles
Zamijenjen sa: BAS CEN/TS 17249-5:2023

BAS EN 15531-1:2016

bs: Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prevoza - Dio 1: Kontekst i okvir
en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 1: Context and framework
Zamijenjen sa: BAS EN 15531-1:2023

BAS EN 15531-3:2016

bs: Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prevoza – Dio 3: Interfejsi funkcionalnih servisa
en: Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 3: Functional service interfaces
Zamijenjen sa: BAS EN 15531-3:2023

BAS EN 17269:2021

bs: Zdravstvena informatika - Međunarodni sažetak o pacijentima
en: Health informatics - The International Patient Summary
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 27269:2023

BAS EN 301549:2022

bs: Zahtjevi pristupačnosti za IKT proizvode i usluge
en: Accessibility requirements for ICT products and services
Zamijenjen sa: BAS EN 301549:2023

BAS EN ISO 12855:2017

bs: Elektronska naplata – Razmjena informacija između servisa za pružanje usluge i naplate putarine
en: Electronic fee collection - Information exchange between service provision and toll charging
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 12855:2023

BAS EN ISO 19105:2010

bs: Geografske informacije - Usaglašenost i testiranje
en: Geographic information - Conformance and testing
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 19105:2023

BAS ISO 27269:2022

bs: Zdravstvena informatika - Međunarodni rezime pacijenta
en: Health informatics - International patient summary
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 27269:2023

BAS ISO/IEC 10373-6/A3:2019

bs: Identifikacione kartice - Metode testiranja - Dio 6: Proksimiti kartice - Efekt punjenja PICC
en: Identification cards - Test methods - Part 6: Proximity cards - PICC loading effect
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 10373-6:2023

BAS ISO/IEC 10373-6:2018

bs: Identifikacione kartice – Metode testiranja - Dio 6: Proksimiti kartice
en: Identification cards - Test methods - Part 6: Proximity cards
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 10373-6:2023

BAS ISO/IEC 10373-7:2010

bs: Identifikacione kartice - Metode testiranja - Dio 7: 'Vicinity' kartice
en: Identification cards - Test methods - Part 7: Vicinity cards
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 10373-7:2023

BAS ISO/IEC 11770-3/A1:2019

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Upravljanje ključevima - Dio 3: Mehanizmi koji koriste asimetrične tehnike - Zaklonjeno Diffie-Hellman usklađivanje ključa
en: Information technology - Security techniques - Key management - Part 3: Mechanisms using asymmetric techniques - Blinded Diffie-Hellman key agreement
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 11770-3:2023

BAS ISO/IEC 11770-3/Cor1:2017

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Upravljanje ključevima - Dio 3: Mehanizmi koji koriste asimetrične tehnike
en: Information technology - Security techniques - Key management - Part 3: Mechanisms using asymmetric techniques
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 11770-3:2023

BAS ISO/IEC 11770-3:2016

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Upravljanje ključevima - Dio 3: Mehanizmi koji koriste asimetrične tehnike
en: Information technology - Security techniques - Key management - Part 3: Mechanisms using asymmetric techniques
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 11770-3:2023

BAS ISO/IEC 14443-2:2018

bs: Identifikacione kartice – Beskontaktno integrirane kartice s integrisanim kolima - Proksimiti kartice - Dio 2: Radiofrekventno napajanje i interfejs signala
en: Identification cards - Contactless integrated circuit cards - Proximity cards - Part 2: Radio frequency power and signal interface
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 14443-2:2023

BAS ISO/IEC 15434:2013

bs: Informaciona tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i prikupljanja podataka - Sintaksa za ADC medije velikog kapaciteta
en: Information technology -- Automatic identification and data capture techniques -- Syntax for high-capacity ADC media
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 15434:2023

BAS ISO/IEC 15946-5:2018

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Kriptografske tehnike bazirane na eliptičkim krivuljama - Dio 5:

Generisanje eliptičnih krivulja

en: Information technology - Security techniques - Cryptographic techniques based on elliptic curves - Part 5: Elliptic curve generation

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 15946-5:2023

BAS ISO/IEC 15961-1:2017

bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Protokol podataka – Dio 1: Aplikativni interfejs

en: Information technology - Radio frequency identification (RFID) for item management: Data protocol - Part 1: Application interface

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 15961-1:2023

BAS ISO/IEC 15962:2014

bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Protokol podataka: pravila kodiranja podataka i funkcije logičke memorije

en: Information technology - Radio frequency identification (RFID) for item management - Data protocol: data encoding rules and logical memory functions

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 15962:2023

BAS ISO/IEC 15963:2012

bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija za upravljanje objektom - Jedinstvena identifikacija RF tagova

en: Information technology - Radio frequency identification for item management - Unique identification for RF tags

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 15963-2:2023, BAS ISO/IEC 15963-1:2023

BAS ISO/IEC 18000-63:2016

bs: Informaciona tehnologija - Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom - Dio 63: Parametri za komunikacije zrakom na frekvencijama od 860 MHz do 960 MHz Tip C

en: Information technology - Radio frequency identification for item management - Part 63: Parameters for air interface communications at 860 MHz to 960 MHz Type C

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18000-63:2023

BAS ISO/IEC 18013-4/Cor1:2016

bs: Informaciona tehnologija - Osobna identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 4: Metode testiranja

en: Information technology - Personal identification - ISO-compliant driving licence - Part 4: Test methods

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18013-4:2023

BAS ISO/IEC 18013-4:2013

bs: Informaciona tehnologija - Osobna identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 4: Metode testiranja

en: Information technology - Personal identification - ISO-compliant driving licence - Part 4: Test methods

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18013-4:2023

BAS ISO/IEC 18014-2:2011

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Usluge ovjere vremena - Dio 2: Mehanizmi produkcije nezavisnih tokena

en: Information technology - Security techniques - Time-stamping services - Part 2: Mechanisms producing independent tokens

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18014-2:2023

BAS ISO/IEC 18033-1:2016

bs: Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Algoritmi kodiranja - Dio 1: Opće

en: Information technology - Security techniques - Encryption algorithms - Part 1: General

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18033-1:2023

BAS ISO/IEC 18046-2:2013

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usaglašenosti radiofrekventnih identifikacionih uređaja - Dio 2: Testne metode za performanse ispitivača

en: Information technology -- Radio frequency identification device performance test methods - Part 2: Test methods for interrogator performance

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18046-2:2023

BAS ISO/IEC 18046-3:2013

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usaglašenosti radiofrekventnih identifikacionih uređaja - Dio 3: Testne metode za performanse tagova

en: Information technology -- Radio frequency identification device performance test methods - Part 3: Test methods for tag performance

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18046-3:2023

BAS ISO/IEC 18328-2:2017

bs: Identifikacione kartice - ICC upravljani uređaji - Dio 2: Fizičke karakteristike i metode testiranja za kartice sa

uređajima

en: Identification cards - ICC-managed devices - Part 2: Physical characteristics and test methods for cards with devices
Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18328-2:2023

BAS ISO/IEC 18745-2:2017

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja mašinski čitljivih putnih dokumenata (MRTD) i pripadajućih uređaja - Dio 2: Metode testiranja za beskontaktni interfejs

en: Information technology - Test methods for machine readable travel documents (MRTD) and associated devices - Part 2: Test methods for the contactless interface

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18745-2:2023

BAS ISO/IEC 19785-2/A1:2021

bs: Informaciona tehnologija - Okvir zajedničkih biometrijskih formata razmjene - Dio 2: Postupci za rad biometrijskog registracijskog tijela - Amandman 1: Dodatne registracije

en: Information technology — Common Biometric Exchange Formats Framework — Part 2: Procedures for the operation of the Biometric Registration Authority — Amendment 1: Additional registrations

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 19785-2:2023

BAS ISO/IEC 19785-2:2019

bs: Informaciona tehnologija – Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 2: Procedure za rad organa za biometrijsku registraciju

en: Information technology - Common Biometric Exchange Formats Framework - Part 2: Procedures for the operation of the Biometric Registration Authority

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 19785-2:2023

BAS ISO/IEC 19785-3:2019

bs: Informaciona tehnologija - Zajednički okvir formata za razmjenu biometrijskih podataka - Dio 3: Specifikacije patronskog formata

en: Information technology - Common Biometric Exchange Formats Framework - Part 3: Patron format specifications

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 19785-3:2023

BAS ISO/IEC 19823-10:2019

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usklađenosti za pakete kriptografskih sigurnosnih servisa - Dio 10: Kripto paket AES-128

en: Information technology - Conformance test methods for security service crypto suites - Part 10: Crypto suite AES-128

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 19823-10:2023

BAS ISO/IEC 20248:2019

bs: Informaciona tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i prikupljanja podataka - Strukture podataka – Metastruktura digitalnog potpisa

en: Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Data structures - Digital signature meta structure

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 20248:2023

BAS ISO/IEC 24760-1:2020

bs: IT sigurnost i privatnost - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 1: Terminologija i pojmovi

en: IT Security and Privacy - A framework for identity management - Part 1: Terminology and concepts

Zamijenjen sa: BAS EN ISO/IEC 24760-1:2023

BAS ISO/IEC 27007:2021

bs: Sigurnost podataka, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Smjernice za audit sistema za upravljanje sigurnošću informacija

en: Information security, cybersecurity and privacy protection - Guidelines for information security management systems auditing

Zamijenjen sa: BAS EN ISO/IEC 27007:2023

BAS ISO/IEC 29151:2018

bs: Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike - Pravilo dobre prakse za zaštitu ličnih identifikacionih informacija

en: Information technology - Security techniques - Code of practice for personally identifiable information protection

Zamijenjen sa: BAS EN ISO/IEC 29151:2023

BAS ISO/IEC 9075-14/Cor1:2021

bs: Informaciona tehnologija - Jezici baze podataka - SQL - Dio 14: XML-povezane specifikacije (SQL / XML) - Tehnička korekcija 1

en: Information technology — Database languages — SQL — Part 14: XML-Related Specifications (SQL/XML) — Technical Corrigendum 1

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 19794-7:2023

BAS ISO/IEC TR 18047-3:2012

bs: Informaciona tehnologija - Metode testiranja usaglašenosti radiofrekventnih identifikacionih uređaja - Dio 3: Metode testiranja za komunikacije kroz zrak na frekvenciji 13,56 MHz

en: Information technology - Radio frequency identification device conformance test methods - Part 3: Test methods for air interface communications at 13,56 MHz

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 18047-3:2023

BAS/TC 7 - Okolina**BAS EN 12120:2014**

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij hidrogen sulfid

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium hydrogen sulfite

Zamijenjen sa: BAS EN 12120:2023

BAS EN 12121:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij disulfid

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium disulfite

Zamijenjen sa: BAS EN 12121:2023

BAS EN 12123:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Amonij sulfat

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Ammonium sulfate

Zamijenjen sa: BAS EN 12123:2023

BAS EN 12124:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij sulfid

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium sulfite

Zamijenjen sa: BAS EN 12124:2023

BAS EN 12125:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij tiosulfat

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium thiosulfate

Zamijenjen sa: BAS EN 12125:2023

BAS EN 12126:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Tečni amonijak

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Liquefied ammonia

Zamijenjen sa: BAS EN 12126:2023

BAS EN 12174:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrij heksafluorosilikat

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium hexafluorosilicate

Zamijenjen sa: BAS EN 12174:2023

BAS EN 12175:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Heksafluorosilikatna kiselina

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Hexafluorosilicic acid

Zamijenjen sa: BAS EN 12175:2023

BAS EN 12260:2005

bs: Kvalitet vode - Određivanje nitrogena - Određivanje vezanog nitrogena (TNb), nakon oksidacije do nitrogen oksida

en: Water quality - Determination of nitrogen - Determination of bound nitrogen (TNb), following oxidation to nitrogen oxides

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 20236:2023

BAS EN 12873-2:2006

bs: Uticaj materijala na vodu namijenjenu za ljudsku upotrebu - Uticaj uslijed migracije - Dio 2: Metoda ispitivanja za nemetalne i necementne materijale primijenjene na terenu

en: Influence of materials on water intended for human consumption - Influence due to migration - Part 2: Test method for non-metallic and non-cementitious site-applied materials

Zamijenjen sa: BAS EN 12873-2:2023

BAS EN 12873-4:2007

bs: Uticaj materijala na vodu namijenjenu za ljudsku upotrebu - Uticaj uslijed migracije - Dio 4: Metoda ispitivanja membrana za tretman vode

en: Influence of materials on water intended for human consumption - Influence due to migration - Part 4: Test method for water treatment membranes

Zamijenjen sa: BAS EN 12873-4:2023

BAS EN 13725/Cor1:2007

bs: Kvalitet zraka - Određivanje koncentracije mirisne tvari dinamičkom olfakometrijom

en: Air quality - Determination of odour concentration by dynamic olfactometry

Zamijenjen sa: BAS EN 13725:2023

BAS EN 13725:2006

bs: Kvalitet zraka - Određivanje koncentracije mirisne tvari dinamičkom olfakometrijom

en: Air quality - Determination of the odour concentration by dynamic olfactometry

Zamijenjen sa: BAS EN 13725:2023

BAS EN 1421:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Amonij hlorid

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Ammonium chloride

Zamijenjen sa: BAS EN 1421:2023

BAS EN 14583:2006

bs: Radna atmosfera - Uređaj za volumetrijsko uzorkovanje bioaerosola - Zahtjevi i metode ispitivanja

en: Workplace atmospheres - Volumetric bioaerosol sampling devices - Requirements and test methods

Zamijenjen sa: BAS EN 14583:2023

BAS EN 14735/Cor1:2010

bs: Karakterizacija otpada - Priprema uzoraka otpada za ekotoksikološka ispitivanja

en: Characterization of waste - Preparation of waste samples for ecotoxicity tests

Zamijenjen sa: BAS EN 14735:2023

BAS EN 14735:2007

bs: Karakterizacija otpada - Priprema uzoraka otpada za ispitivanja ekotoksičnosti

en: Characterization of waste - Preparation of waste samples for ecotoxicity tests

Zamijenjen sa: BAS EN 14735:2023

BAS EN 14805:2010

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Natrijum hlorid za elektroklorinaciju upotrebom nemembranske tehnologije na licu mjesta

en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium chloride for on site electrochlorination using non-membrane technology

Zamijenjen sa: BAS EN 14805:2023

BAS EN 1491:2008

bs: Ventilii u građevinama - Ekspanzioni ventilii - Ispitivanja i zahtjevi

en: Building valves - Expansion valves - Tests and requirements

Zamijenjen sa: BAS EN 1491:2023

BAS EN 15031:2014

bs: Hemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje - Koagulanti na bazi aluminiija

en: Chemicals used for treatment of swimming pool water - Aluminium based coagulants

Zamijenjen sa: BAS EN 15031:2023

BAS EN 15216:2010

bs: Karakterizacija otpada - Određivanje ukupnih otopljenih čvrstih tvari (TDS) u vodi i eluatima

en: Characterization of waste - Determination of total dissolved solids (TDS) in water and eluates

Zamijenjen sa: BAS EN 15216:2023

BAS EN 1540:2013

bs: Izloženost na radnom mjestu – Terminologija

en: Workplace exposure - Terminology

Zamijenjen sa: BAS EN 1540:2023

BAS EN 15527:2010

bs: Karakterizacija otpada – Određivanje policikličnih aromatskih ugljikovodika (PAH) u otpadu gasnom hromatografijom sa masenom spektrometrijom (GC/MS)

en: Characterization of waste - Determination of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH) in waste using gas chromatography mass spectrometry (GC/MS)

Zamijenjen sa: BAS EN 17503:2023

BAS EN 15796:2011

bs: Hemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje – Kalcij hipohlorit

en: Chemicals used for treatment of swimming pool water - Calcium hypochlorite

Zamijenjen sa: BAS EN 15796:2023

BAS EN 15797:2011

bs: Hemikalije za tretman vode u bazenima za plivanje – Koagulanti na bazi željeza
en: Chemicals used for the treatment of swimming pool water - Iron based coagulants
Zamijenjen sa: BAS EN 15797:2023

BAS EN 15798:2011

bs: Proizvodi za tretman vode u bazenima za plivanje – Mediji za filtriranje
en: Products used for the treatment of swimming pool water - Filter media
Zamijenjen sa: BAS EN 15798:2023

BAS EN 15799:2011

bs: Proizvodi za tretman vode u bazenima za plivanje - Aktivni ugalj u prahu
en: Products used for treatment of swimming pool water - Powdered activated carbon
Zamijenjen sa: BAS EN 15799:2023

BAS EN 15805:2011

bs: Filteri za čestične tvari iz zraka za opću ventilaciju – Standardizirane mjere
en: Particulate air filters for general ventilation - Standardised dimensions
Zamijenjen sa: BAS EN 15805:2023

BAS EN 15933:2017

bs: Mulj, tretirani biotpad i tlo - Određivanje pH vrijednosti
en: Sludge, treated biowaste and soil - Determination of pH
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10390:2023

BAS EN 15936:2017

bs: Mulj, tretirani biotpad, tlo i otpad - Određivanje ukupnog organskog ugljika (TOC) suhim spaljivanjem
en: Sludge, treated biowaste, soil and waste - Determination of total organic carbon (TOC) by dry combustion
Zamijenjen sa: BAS EN 15936:2023

BAS EN 16166:2017

bs: Mulj, tretirani biotpad i tlo – Određivanje organski vezanih halogena koji mogu da se adsorbuju (AOX)
en: Sludge, treated biowaste and soil - Determination of adsorbable organically bound halogens (AOX)
Zamijenjen sa: BAS EN 16166:2023

BAS EN 16181:2019

bs: Tlo, tretirani biotpad i mulj - Određivanje policikličnih aromatskih ugljenovodonika (PAH) gasnom hromatografijom (GC) i tečnom hromatografijom visokih performansi (HPLC)
en: Soil, treated biowaste and sludge - Determination of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH) by gas chromatography (GC) and high performance liquid chromatography (HPLC)
Zamijenjen sa: BAS EN 17503:2023

BAS EN 16370:2014

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu – Natrij hlorid za elektroklorinaciju na terenu korištenjem membranskih ćelija
en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sodium chloride for on site electrochlorination using membrane cells
Zamijenjen sa: BAS EN 16370:2023

BAS EN 246:2008

bs: Sanitarije - Opće specifikacije za regulatore protoka
en: Sanitary tapware - General specifications for flow rate regulators
Zamijenjen sa: BAS EN 246:2023

BAS EN 476:2012

bs: Opći zahtjevi za dijelove koji se koriste u odvodima i kanalizaciji
en: General requirements for components used in drains and sewers
Zamijenjen sa: BAS EN 476:2023

BAS EN 838:2011

bs: Izloženost na radnom mjestu – Procedure za mjerenje koncentracije gasova i para korištenjem difuzionih uzorkovača – Zahtjevi i metode ispitivanja
en: Workplace exposure - Procedures for measuring gases and vapours using diffusive samplers - Requirements and test methods
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 23320:2023

BAS EN 899:2010

bs: Hemikalije za tretman vode namijenjene za ljudsku upotrebu - Sulfatna kiselina
en: Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Sulphuric acid
Zamijenjen sa: BAS EN 899:2023

BAS EN ISO 10304-4:2002

bs: Kvalitet vode - Određivanje rastvorenih aniona tečnom jonskom hromatografijom - Dio 4: Određivanje klorata, klorida i klorita u vodi niske kontaminacije

en: Water quality - Determination of dissolved anions by liquid chromatography of ions - Part 4: Determination of chlorate, chloride and chlorite in water with low contamination

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10304-4:2023

BAS EN ISO 13163:2020

bs: Kvalitet vode - Olovo-210 - Metoda tečnog scintilacionog brojanja

en: Water quality - Lead-210 - Test method using liquid scintillation counting

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 13163:2023

BAS EN ISO 14015:2011

bs: Okolinsko upravljanje - Okolinska procjena lokacija i organizacija (EASO)

en: Environmental management - Environmental assessment of sites and organizations (EASO)

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14015:2023

BAS EN ISO 14065:2015

bs: Staklenički gasovi – Zahtjevi za tijela koja provode validaciju i verifikaciju stakleničkih gasova za upotrebu pri akreditaciji ili drugim oblicima priznavanja

en: Greenhouse gases - Requirements for greenhouse gas validation and verification bodies for use in accreditation or other forms of recognition

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14065:2023

BAS EN ISO 14644-10:2014

bs: Čiste sobe i pripadajuća kontrolisana sredina - Dio 10: Klasifikacija površinske čistoće pomoću hemijske koncentracije

en: Cleanrooms and associated controlled environments - Part 10: Classification of surface cleanliness by chemical concentration

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14644-10:2023

BAS EN ISO 14644-8:2014

bs: Čiste sobe i pripadajuća kontrolisana sredina - Dio 8: Klasifikacija čistoće zraka pomoću hemijske koncentracije (ACC)

en: Cleanrooms and associated controlled environments - Part 8: Classification of air cleanliness by chemical concentration (ACC)

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14644-8:2023

BAS EN ISO 14644-9:2014

bs: Čiste sobe i pripadajuća kontrolisana sredina - Dio 9: Klasifikacija površinske čistoće pomoću čestične koncentracije

en: Cleanrooms and associated controlled environments - Part 9: Classification of surface cleanliness by particle concentration

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14644-9:2023

BAS EN ISO 16890-2:2018

bs: Filteri za opću ventilaciju - Dio 2: Mjerenje frakcione efikasnosti i otpora protoku zraka

en: Air filters for general ventilation - Part 2: Measurement of fractional efficiency and air flow resistance

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 16890-2:2023

BAS EN ISO 16890-4:2018

bs: Filteri za opću ventilaciju - Dio 4: Metoda kondicioniranja za određivanje minimalne efikasnosti frakcionog ispitivanja

en: Air filters for general ventilation - Part 4: Conditioning method to determine the minimum fractional test efficiency

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 16890-4:2023

BAS EN ISO 23611-4:2013

bs: Kvalitet tla - Uzorkovanje beskičmenjaka tla - Dio 4: Uzorkovanje, ekstrakcija i identifikacija nematoda koji žive u tlu

en: Soil quality - Sampling of soil invertebrates - Part 4: Sampling, extraction and identification of soil-inhabiting nematodes

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 23611-4:2023

BAS EN ISO 29461-1:2014

bs: Zračni usisni filterski sistemi za rotacijske mašine - Metode ispitivanja – Dio 1: Nepokretni elementi filtera

en: Air intake filter systems for rotary machinery - Test methods - Part 1: Static filter elements

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 29461-1:2023

BAS EN ISO 29462:2014

bs: Ispitivanje efikasnosti odstranjivanja čestica filterskih uređaja i sistema tokom rada na licu mjesta prema veličini čestica i otporu protoku zraka

en: Field testing of general ventilation filtration devices and systems for in situ removal efficiency by particle size and

resistance to airflow

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 29462:2023

BAS EN ISO 29463-5:2019

bs: Filteri visoke efikasnosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz zraka – Dio 5: Metoda ispitivanja elemenata filtera

en: High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 5: Test method for filter elements

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 29463-5:2023

BAS EN ISO 4373:2010

bs: Hidrometrija – Uređaji za mjerenje nivoa vode

en: Hydrometry - Water level measuring devices

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4373:2023

BAS EN ISO 5667-1/Cor1:2008

bs: Kvalitet vode - Uzorkovanje - Dio 1: Uputstvo za dizajniranje programa uzorkovanja i tehnika uzorkovanja - Amandman AC

en: Water quality - Sampling - Part 1: Guidance on the design of sampling programmes and sampling techniques - Amendment AC

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 5667-1:2023

BAS EN ISO 5667-1:2008

bs: Kvalitet vode - Uzorkovanje - Dio 1: Uputstvo za dizajniranje programa uzorkovanja i tehnika uzorkovanja

en: Water quality - Sampling - Part 1: Guidance on the design of sampling programmes and sampling techniques

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 5667-1:2023

BAS EN ISO 748:2010

bs: Hidrometrija – Mjerenje protoka u otvorenim kanalima pomoću hidrometrijskih krila ili plovaka

en: Hydrometry - Measurement of liquid flow in open channels using current-meters or floats

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 748:2023

BAS EN ISO 772:2013

bs: Hidrometrija – Rječnik i simboli

en: Hydrometry - Vocabulary and symbols

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 772:2023

BAS ISO 10312:2000

bs: Ambijentalni zrak - Određivanje azbestnih vlakana - Metoda transmisivne elektronske mikroskopije sa neposrednim prijenosom

en: Ambient air - Determination of asbestos fibres - Direct-transfer transmission electron microscopy method

Zamijenjen sa: BAS ISO 10312:2023

BAS ISO 10390:2009

bs: Kvalitet tla - Određivanje pH vrijednosti

en: Soil quality - Determination of pH

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10390:2023

BAS ISO 1070/A1:2010

bs: Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima; metoda pad-površina; Amandman 1

en: Liquid flow measurement in open channels - Slope-area method; Amendment 1

Zamijenjen sa: BAS ISO 1070:2023

BAS ISO 1070:2010

bs: Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima; metoda pad-površina

en: Liquid flow measurement in open channels; slope-area method

Zamijenjen sa: BAS ISO 1070:2023

BAS ISO 10849:2000

bs: Emisije iz stacionarnih izvora - Određivanje masene koncentracije oksida nitrogena - Karakteristike izvođenja automatskih mjernih sistema

en: Stationary source emissions - Determination of the mass concentration of nitrogen oxides - Performance characteristics of automated measuring systems

Zamijenjen sa: BAS ISO 10849:2023

BAS ISO 1100-2:2012

bs: Hidrometrija - Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima – Dio 2: Određivanje krivulje protoka

en: Hydrometry - Measurement of liquid flow in open channels - Part 2: Determination of the stage-discharge relationship

Zamijenjen sa: BAS ISO 18320:2023

BAS ISO 11271:2004

bs: Kvalitet tla - Određivanje redoks potencijala - Terenska metoda

en: Soil quality - Determination of redox potential - Field method
Zamijenjen sa: BAS ISO 11271:2023

BAS ISO 11277:2011

bs: Kvalitet tla - Određivanje raspodjele čestica u mineralnoj materiji u tlu - Metoda prosijavanja i sedimentacije
en: Soil quality - Determination of particle size distribution in mineral soil material - Method by sieving and sedimentation
Zamijenjen sa: BAS ISO 11277:2023

BAS ISO 12039:2002

bs: Emisije iz stacionarnih izvora - Određivanje karbonmonoksida, karbondioksida i oksigena - Karakteristike izvođenja i kalibracija automatizovanog sistema mjerenja
en: Stationary source emissions - Determination of carbon monoxide, carbon dioxide and oxygen - Performance characteristics and calibration of automated measuring systems
Zamijenjen sa: BAS ISO 12039:2023

BAS ISO 12219-1:2021

bs: Zrak u cestovnim vozilima - Dio 1: Ispitna komora za kompletno vozilo - Specifikacija i metoda za određivanje isparljivih organskih spojeva u unutrašnjosti kabine
en: Interior air of road vehicles - Part 1: Whole vehicle test chamber - Specification and method for the determination of volatile organic compounds in cabin interiors
Zamijenjen sa: BAS ISO 12219-1:2023

BAS ISO 13794:2002

bs: Ambijentalni zrak - Određivanje azbestnih vlakana - Elektronska mikroskopska metoda indirektna transmisije
en: Ambient air - Determination of asbestos fibres - Indirect-transfer transmission electron microscopy method
Zamijenjen sa: BAS ISO 13794:2023

BAS ISO 14966/Cor1:2009

bs: Ambijentalni zrak - Određivanje koncentracije anorganskih vlaknastih čestica brojanjem - Metoda skeniranja elektronskim mikroskopom - Tehnička korekcija 1
en: Ambient air - Determination of numerical concentration of inorganic fibrous particles - Scanning electron microscopy method; Technical Corrigendum 1
Zamijenjen sa: BAS ISO 14966:2023

BAS ISO 14966:2008

bs: Ambijentalni zrak - Određivanje koncentracije anorganskih vlaknastih čestica brojanjem - Metoda skeniranja elektronskim mikroskopom
en: Ambient air - Determination of numerical concentration of inorganic fibrous particles - Scanning electron microscopy method
Zamijenjen sa: BAS ISO 14966:2023

BAS ISO 15176:2004

bs: Kvalitet tla - Karakterizacija iskopanog tla i drugih materijala tla za ponovno korištenje
en: Soil quality - Characterization of excavated soil and other soil materials intended for re-use
Zamijenjen sa: BAS ISO 15176:2023

BAS ISO 15202-1:2014

bs: Zrak na radnom mjestu - Određivanje metala i metaloida u česticama nošenim zrakom metodom ICP - AES - Dio 1: Uzorkovanje
en: Workplace air - Determination of metals and metalloids in airborne particulate matter by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry - Part 1: Sampling
Zamijenjen sa: BAS ISO 15202-1:2023

BAS ISO 15202-2:2013

bs: Zrak na radnom mjestu - Određivanje metala i metaloida u lebdećim česticama metodom ICP - AES - Dio 2: Priprema uzorka
en: Workplace air - Determination of metals and metalloids in airborne particulate matter by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry - Part 2: Sample preparation
Zamijenjen sa: BAS ISO 15202-2:2023

BAS ISO 15799:2005

bs: Kvalitet tla — Smjernice za ekotoksikološku karakterizaciju tla i materijala tla
en: Soil quality — Guidance on the ecotoxicological characterization of soils and soil materials
Zamijenjen sa: BAS ISO 15799:2023

BAS ISO 15800:2005

bs: Kvalitet tla - Karakterizacija tla u odnosu na uticaj na čovjeka
en: Soil quality - Characterization of soil with respect to human exposure
Zamijenjen sa: BAS ISO 15800:2023

BAS ISO 16000-28:2013

bs: Zrak u zatvorenom prostoru - Dio 28: Određivanje ispuštanja mirisa iz građevinskih proizvoda korištenjem ispitnih komora

en: Indoor air - Part 28: Determination of odour emissions from building products using test chambers

Zamijenjen sa: BAS ISO 16000-28:2023

BAS ISO 16000-6:2013

bs: Zrak u zatvorenom prostoru - Dio 6: Određivanje isparljivih organskih spojeva u zraku iz zatvorenog prostora i iz ispitnih komora pomoću aktivnog uzorkovanja na Tenax TA sorbentu, termalna desorpcija i gasna hromatografija sa MS ili MS-FID

en: Indoor air - Part 6: Determination of volatile organic compounds in indoor and test chamber air by active sampling on Tenax TA sorbent, thermal desorption and gas chromatography using MS or MS-FID

Zamijenjen sa: BAS ISO 16000-6:2023

BAS ISO 17616:2009

bs: Kvalitet tla - Smjernice za izbor i vrednovanje biotestova za ekotoksikološku karakterizaciju tla i komponenti tla

en: Soil quality - Guidance on the choice and evaluation of bioassays for ecotoxicological characterization of soils and soil materials

Zamijenjen sa: BAS ISO 17616:2023

BAS ISO 17735:2010

bs: Radna atmosfera – Određivanje svih izocijanatnih grupa u zraku koristeći 1-(9- antraceniimetil)piperazin (MAP) reagens i tečnu hromatografiju

en: Workplace atmospheres - Determination of total isocyanate groups in air using 1-(9-anthracenylmethyl)piperazine (MAP) reagent and liquid chromatography

Zamijenjen sa: BAS ISO 17735:2023

BAS ISO 17995:2008

bs: Kvalitet vode - Otkrivanje i brojanje termotolerantnih Campylobacter vrsta

en: Water quality - Detection and enumeration of thermotolerant Campylobacter species

Zamijenjen sa: BAS ISO 17995:2023

BAS ISO 20236:2019

bs: Kvalitet vode - Određivanje ukupnog organskog ugljenika (TOC), rastvorenog organskog ugljenika (DOC), ukupnog vezanog dušika (TNb) i rastvorenog vezanog dušika (DNb) nakon visokotemperaturnog katalitičkog oksidativnog sagorijevanja

en: Water quality - Determination of total organic carbon (TOC), dissolved organic carbon (DOC), total bound nitrogen (TNb) and dissolved bound nitrogen (DNb) after high temperature catalytic oxidative combustion

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 20236:2023

BAS ISO 20595:2021

bs: Kvalitet vode - Određivanje određenih visokoisparljivih organskih spojeva u vodi - Metoda gasne hromatografije i masene spektrometrije pomoću statičke "headspace" tehnike (HS-GC-MS)

en: Water quality - Determination of selected highly volatile organic compounds in water - Method using gas chromatography and mass spectrometry by static headspace technique (HS-GC-MS)

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 20595:2023

BAS ISO 24095:2011

bs: Zrak na radnom mjestu – Uputstvo za mjerenje respirabilnih kristalnih silikata

en: Workplace air - Guidance for the measurement of respirable crystalline silica

Zamijenjen sa: BAS ISO 24095:2023

BAS ISO 26906:2012

bs: Hidrometrija – Riblje staze na konstrukcijama za mjerenje protoka

en: Hydrometry - Fishpasses at flow measurement structures

Zamijenjen sa: BAS ISO 26906:2023

BAS ISO 29463-1:2013

bs: Filteri visoke učinkovitosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz zraka – Dio 1: Klasifikacija, ispitivanje karakteristika i označavanje

en: High-efficiency filters and filter media for removing particles in air - Part 1: Classification, performance testing and marking

Zamijenjen sa: BAS ISO 29463-1:2023

BAS ISO 3455:2011

bs: Hidrometrija - Kalibracija hidrometrijskih krila u ravnim otvorenim bazenima

en: Hydrometry - Calibration of current-meters in straight open tanks

Zamijenjen sa: BAS ISO 3455:2023

BAS ISO 4225:2000

bs: Kvalitet zraka - Opći aspekti - Rječnik
en: Air quality - General aspects - Vocabulary
Zamijenjen sa: BAS ISO 4225:2023

BAS ISO 4360:2012

bs: Hidrometrija - Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima korištenjem pragova trouglastog profila
en: Hydrometry - Open channel flow measurement using triangular profile weirs
Zamijenjen sa: BAS ISO 4360:2023

BAS ISO 5667-10:2000

bs: Kvalitet vode - Uzorkovanje - Dio 10: Smjernice za uzorkovanje otpadnih voda
en: Water quality - Sampling - Part 10: Guidance on sampling of waste waters
Zamijenjen sa: BAS ISO 5667-10:2023

BAS ISO 5667-12:2000

bs: Kvalitet vode - Uzorkovanje - Dio 12: Smjernice za uzorkovanje sedimenta sa dna.
en: Water quality - Sampling - Part 12: Guidance on sampling of bottom sediments
Zamijenjen sa: BAS ISO 5667-12:2023

BAS ISO 5667-4:2000

bs: Kvalitet vode - Uzorkovanje - Dio 4: Smjernice za uzorkovanje vode iz jezera, prirodnih i vještačkih.
en: Water quality- Sampling - Part 4: Guidance on sampling from lakes, natural and man-made
Zamijenjen sa: BAS ISO 5667-4:2023

BAS ISO 6107-1:2006

bs: Kvalitet vode - Rječnik - Dio 1
en: Water quality - Vocabulary - Part 1
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 6107-2:2012

bs: Kvalitet vode - Rječnik - Dio 2
en: Water quality - Vocabulary - Part 2
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 6107-3:2004

bs: Kvalitet vode - Rječnik - Dio 3
en: Water quality - vocabulary - Part 3
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 6107-4:2004

bs: Kvalitet vode - Rječnik - Dio 4
en: Water quality - Vocabulary - Part 4
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 6107-5:2004

bs: Kvalitet vode - Rječnik - Dio 5
en: Water quality - Vocabulary - Part 5
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 6107-6:2012

bs: Kvalitet vode - Rječnik - Dio 6
en: Water quality - Vocabulary - Part 6
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 6107-7:2012

bs: Kvalitet vode - Rječnik
en: Water quality - Vocabulary
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 6107-8:2004

bs: Kvalitet vode - Rječnik - Dio 8
en: Water quality - Vocabulary - Part 8
Zamijenjen sa: BAS ISO 6107:2023

BAS ISO 8466-1:2002

bs: Kvalitet vode - Kalibracija i procjena analitičkih metoda i ispitivanje karakteristika izvođenja - Dio 1: Statistička procjena linearne funkcije kalibracije

en: Water quality - Calibration and evaluation of analytical methods and estimation of performance characteristics- Part 1: Statistical evaluation of the linear calibration function
Zamijenjen sa: BAS ISO 8466-1:2023

BAS ISO 9123:2013

bs: Mjerenje protoka tečnosti u otvorenim kanalima – Krivulja protoka određena na temelju pada vodnog lica
en: Measurement of liquid flow in open channels - Stage-fall-discharge relationships
Zamijenjen sa: BAS ISO 9123:2023

BAS/TC 8 - Koordinacija izolacije, visokonaponska ispitivanja i mjerni transformatori

BAS EN 50386/A1:2015

bs: Provodni izolatori za transformatore punjene tečnošću, napona do 1kV i struja od 250 A do 5 kA
en: Bushings up to 1 kV and from 250 A to 5 kA, for liquid filled transformers
Zamijenjen sa: BAS EN 50386:2023

BAS EN 50386:2012

bs: Provodni izolatori za transformatore punjene tečnošću, napona do 1kV i struja od 250 A do 5 kA
en: Bushings up to 1 kV and from 250 A to 5 kA, for liquid filled transformers
Zamijenjen sa: BAS EN 50386:2023

BAS EN 60544-5:2013

bs: Električni izolacioni materijali - Određivanje učinaka jonizirajućeg zračenja - Dio 5: Procedure za procjenu starenja u pogonu
en: Electrical insulating materials - Determination of the effects of ionizing radiation - Part 5: Procedures for assessment of ageing in service
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60544-5:2023

BAS EN 60587:2011

bs: Električni izolacioni materijali korišteni u otežanim okolinskim uslovima - Metod ispitivanja za ocjenu otpornosti prema stvaranju tragova i erozije
en: Electrical insulating materials used under severe ambient conditions - Test methods for evaluating resistance to tracking and erosion
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60587:2023

BAS IEC TR 63040/Cor1:2023

bs: Smjernice o razmacima i dužinama puznih staza, posebno za udaljenosti jednake ili manje od 2 mm - Rezultati ispitivanja dobijeni istraživanjem utjecajnih parametara
en: Corrigendum 1 - Guidance on clearances and creepage distances in particular for distances equal to or less than 2 mm - Test results of research on influencing parameters
Zamijenjen sa: BAS IEC TR 63040:2023

BAS IEC TS 62993/Cor1:2023

bs: Uputstvo za određivanje rastojanja, dužine puznih staza i zahtjeva za čvrstu izolaciju za opremu s nazivnim naponom iznad 1 000 V AC i 1 500 V DC i do 2 000 V AC i 3 000 V DC
en: Corrigendum 1 - Guidance for determination of clearances, creepage distances and requirements for solid insulation for equipment with a rated voltage above 1 000 V AC and 1 500 V DC, and up to 2 000 V AC and 3 000 V DC
Zamijenjen sa: BAS IEC TS 62993:2023

BAS IEC/TS 62073:2016

bs: Smjernice za mjerenje vlažnosti na površini izolatora
en: Guidance on the measurement of wettability of insulator surfaces
Zamijenjen sa: BAS IEC TS 62073:2023

BAS/TC 9 - Cement, gips, kreč i drugi anorganski vezivni materijali

BAS EN 16908:2018

bs: Cement i građevinski kreč – Deklaracije proizvoda o zaštiti okoliša – Pravila za kategorizaciju proizvoda prema EN 1580
en: Cement and building lime - Environmental product declarations - Product category rules complementary to EN 15804
Zamijenjen sa: BAS EN 16908+A1:2023

BAS EN ISO 10365:2011

bs: Adhezivi/Ljepila - Označavajuće glavnih uzročnika loma
en: Adhesives - Designation of main failure patterns
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10365:2023

BAS EN ISO 11339:2011

bs: Adhezivi/Ljepila - Ispitivanje T- ljuštenja za ljepljene sklopove po principu "savitljivo na savitljivo"

en: Adhesives - T- peel test for flexible - to - flexible bonded assemblies

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11339:2023

BAS ISO 13322-2:2012

bs: Granulometrijska analiza - Model analitičkih metoda - Dio 2: Model dinamičkih analitičkih metoda

en: Particle size analysis - Image analysis methods - Part 2: Dynamic image analysis methods

Zamijenjen sa: BAS ISO 13322-2:2023

BAS ISO 15901-2/Cor1:2012

bs: Raspodjela veličine pora i poroznost krutih materijala dobijena živinim porozimetrom i putem gasne adsorpcije - Dio 2: Analiza mezopora i makropora putem gasne adsorpcije

en: Pore size distribution and porosity of solid materials by mercury porosimetry and gas adsorption - Part 2: Analysis of mesopores and macropores by gas adsorption

Zamijenjen sa: BAS ISO 15901-2:2023

BAS ISO 15901-2:2012

bs: Raspodjela veličine pora i poroznost krutih materijala dobijena živinim porozimetrom i putem gasne adsorpcije - Dio 2: Analiza mezopora i makropora putem gasne adsorpcije

en: Pore size distribution and porosity of solid materials by mercury porosimetry and gas adsorption - Part 2: Analysis of mesopores and macropores by gas adsorption

Zamijenjen sa: BAS ISO 15901-2:2023

BAS ISO 15901-3:2012

bs: Raspodjela veličine pora i poroznost krutih materijala dobijena živinim porozimetrom i putem gasne adsorpcije - Dio 3: Analiza mikropora putem gasne adsorpcije

en: Pore size distribution and porosity of solid materials by mercury porosimetry and gas adsorption - Part 3: Analysis of micropores by gas adsorption

Zamijenjen sa: BAS ISO 15901-2:2023

BAS ISO 20998-2:2014

bs: Mjerenje i karakterizacija čestica akustičnim metodama - Dio 2: Smjernice za linearnu teoriju

en: Measurement and characterization of particles by acoustic methods - Part 2: Guidelines for linear theory

Zamijenjen sa: BAS ISO 20998-2:2023

BAS ISO 26824:2014

bs: Partikularna karakterizacija sistema čestica - Rječnik

en: Particle characterization of particulate systems - Vocabulary

Zamijenjen sa: BAS ISO 26824:2023

BAS ISO 9277:2012

bs: Određivanje specifične površine čvrstih materija metodom gasne adsorpcije - BET metoda

en: Determination of the specific surface area of solids by gas adsorption - BET method

Zamijenjen sa: BAS ISO 9277:2023

BAS/TC 15 - Elektromagnetna kompatibilnost**BAS EN 50527-1:2011**

bs: Procedura za procjenjivanje izloženosti elektromagnetnim poljima radnika koji imaju aktivne medicinske implantate - Dio 1: Opšte

en: Procedure for the assessment of the exposure to electromagnetic fields of workers bearing active implantable medical devices - Part 1: General

Zamijenjen sa: BAS EN 50527-1:2018

BAS EN 50527-2-1:2012

bs: Procedura za procjenjivanje izloženosti elektromagnetnim poljima radnika koji imaju aktivne medicinske implantate – Dio 2-1: Posebna procjena za radnike sa srčanim pejsmejerima

en: Procedure for the assessment of the exposure to electromagnetic fields of workers bearing active implantable medical devices - Part 2-1: Specific assessment for workers with cardiac pacemakers

Zamijenjen sa: BAS EN 50527-2-1:2018

BAS EN 55025/Cor1:2019

bs: Vozila, čamci i motori sa unutrašnjim sagorijevanjem - Karakteristike radiosmetnji - Granične vrijednosti i metode mjerenja za zaštitu prijemnika instaliranih u vozilima, čamcima i uređajima sa motorom sa unutrašnjim sagorijevanjem

en: Vehicles, boats and internal combustion engines - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of on-board receivers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 55025:2023

BAS EN 55025:2018

bs: Vozila, čamci i motori sa unutrašnjim sagorijevanjem - Karakteristike radio smetnji - Granične vrijednosti i metode mjerenja za zaštitu prijemnika instaliranih u vozilima, čamcima i uređajima sa motorom sa unutrašnjim sagorijevanjem
en: Vehicles, boats and internal combustion engines - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement for the protection of on-board receivers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 55025:2023

BAS EN 60384-19:2017

bs: Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 19: Specifikacija po sekcijama: Fiksni d.c. kondenzatori sa metaliziranim polietilentereftaltnim slojem dielektrika za površinsku ugradnju

en: Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 19: Sectional specification: Fixed metallized polyethylene-terephthalate film dielectric surface mount d.c. capacitors

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60384-19:2023

BAS EN 61000-4-20:2012

bs: Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) – Dio 4-20: Tehnike mjerenja i ispitivanja – Ispitivanje emisije i imunosti u transverzalnim elektromagnetnim (TEM) valovodima (talasovodima)

en: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-20: Testing and measurement techniques - Emission and immunity testing in transverse electromagnetic (TEM) waveguides

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 61000-4-20:2023

BAS EN 62209-1:2018

bs: Mjerni postupak za procjenu specifične stope apsorpcije izloženost ljudi radiofrekvencijskim poljima iz ručnih uređaja i bežičnih komunikacioni uređaja montiranih na tijelu– Dio 1 Uređaji koji se koriste u blizu uha (frekvencijski opseg od 300 MHz do 6 GHz)

en: Measurement procedure for the assessment of specific absorption rate of human exposure to radio frequency fields from hand-held and body-mounted wireless communication devices - Part 1: Devices used next to the ear (Frequency range of 300 MHz to 6 GHz)

Zamijenjen sa: BAS EN IEC/IEEE 62209-1528:2023

BAS EN 62209-2/A1:2020

bs: Izloženost ljudi radiofrekvencijama od ručnih i na tijelo postavljenih bežičnih komunikacionih uređaja – Ljudski modeli, instrumenti i procedure - Dio 2: Procedura za određivanje specifičnog nivoa apsorpcije (SAR - Specific Absorption Rate) za bežične komunikacione uređaje koji se koriste u neposrednoj blizini ljudskog tijela (frekvencijski opseg od 30 MHz do 6 GHz)

en: Human exposure to radio frequency fields from hand-held and body-mounted wireless communication devices - Human models, instrumentation, and procedures - Part 2: Procedure to determine the specific absorption rate (SAR) for wireless communication devices used in close proximity to the human body (frequency range of 30 MHz to 6 GHz)

Zamijenjen sa: BAS EN IEC/IEEE 62209-1528:2023

BAS EN 62209-2:2011

bs: Izloženost ljudi radio frekvencijama od ručnih i na tijelo postavljenih bežičnih komunikacionih uređaja – Ljudski modeli, instrumenti i procedure - Dio 2: Procedura za određivanje specifičnog nivoa apsorpcije (SAR-Specific Absorption Rate) za bežične komunikacione uređaje koji se koriste u neposrednoj blizini ljudskog tijela (frekvencijski opseg od 30 MHz do 6 GHz)

en: Human exposure to radio frequency fields from hand-held and body-mounted wireless communication devices - Human models, instrumentation, and procedures - Part 2: Procedure to determine the specific absorption rate (SAR) for wireless communication dev

Zamijenjen sa: BAS EN IEC/IEEE 62209-1528:2023

BAS/TC 16 - Mašinski elementi**BAS EN 14525:2009**

bs: Adapteri spojnice i prirubnica od nodularnog liva širokih tolerancija za upotrebu sa cijevima različitih materijala: nodularnog liva, sivog liva, čelika, PVC-U, PE, vlaknastog cementa

en: Ductile iron wide tolerance couplings and flange adaptors for use with pipes of different materials: ductile iron, grey iron, steel, PVC-U, PE, fibre-cement

Zamijenjen sa: BAS EN 14525:2023

BAS EN 24015:2001

bs: Vijci sa šestougaonom glavom - Proizvodi klase B - Suženi vrat (prečnik vrata = srednjem prečniku navoja)

en: Hexagon head bolts - Product grade B - Reduced shank (shank diameter = pitch diameter)

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4015:2023

BAS EN ISO 4014:2012

bs: Vijci sa šestostranom glavom - Proizvodi klasa A i B

en: Hexagon head bolts - Product grades A and B

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4014:2023

BAS EN ISO 4016:2012

bs: Vijci sa šestostranom glavom - Proizvod klase C

en: Hexagon head bolts - Product grade C

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4016:2023

BAS EN ISO 4017:2015

bs: Elementi za spajanje - Vijci sa šestostranom glavom - Proizvodi klasa A i B

en: Fasteners - Hexagon head screws - Product grades A and B

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4017:2023

BAS EN ISO 4018:2012

bs: Vijci sa šestostranom glavom - Proizvod klase C

en: Hexagon head screws - Product grade C

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4018:2023

BAS EN ISO 4042:2019

bs: Elementi za spajanje – Sistemi galvanskog premaza

en: Fasteners - Electroplated coating systems

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4042:2023

BAS EN ISO 8676:2012

bs: Vijci sa šestostranom glavom i metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvodi klasa A i B

en: Hexagon head screws with metric fine pitch thread - Product grades A and B

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8676:2023

BAS EN ISO 8765:2012

bs: Šesterostrane niske navrtke sa metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvod klasa A i B

en: Hexagon head bolts with metric fine pitch thread - Product grades A and B

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8765:2023

BAS ISO 12297:2013

bs: Kotrljajući ležajevi – Čelični cilindrični valjci - Dimenzije i tolerancije

en: Rolling bearings -- Steel cylindrical rollers -- Dimensions and tolerances

Zamijenjen sa: BAS ISO 12297-1:2023

BAS ISO 20515:2013

bs: Kotrljajući ležajevi – Radijalni ležajevi, utori za osiguravanje položaja - Dimenzije i tolerancije

en: Rolling bearings -- Radial bearings, retaining slots - Dimensions and tolerances

Zamijenjen sa: BAS ISO 20515:2023

BAS ISO 3030:2013

bs: Kotrljajući ležajevi – Radijalni igličasti kotrljajući ležajevi i sklopovi kaveza - Granične dimenzije i tolerancije

en: Rolling bearings -- Radial needle roller and cage assemblies -- Boundary dimensions and tolerances

Zamijenjen sa: BAS ISO 3030:2023

BAS ISO 8443:2011

bs: Kotrljajući ležajevi - Radijalni kuglični ležajevi sa prirubnicom na unutrašnjem prstenu - Dimenzije prirubnice

en: Rolling bearings - Radial ball bearings with flanged outer ring - Flange dimensions

Zamijenjen sa: BAS ISO 8443:2023

BAS/TC 18 - Energetski transformatori, mjerni releji i zaštitna oprema**BAS EN 62317-5:2017**

bs: Feritna magnetna jezgra – Dimenzije - Dio 5 - EP-jezgra i dodatni dijelovi za upotrebu u zavojnicama i transformatorima

en: Ferrite cores - Dimensions - Part 5: EP-cores and associated parts for use in inductors and transformers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 63093-5:2019

BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona**BAS CEN/TR 17172:2020**

bs: Program potvrđivanja penetracije hlorida i standardizirane metode ispitivanja karbonizacije

en: Validation testing program on chloride penetration and carbonation standardized test methods

Zamijenjen sa: BAS CEN/TR 17172:2023

BAS EN 1097-6:2014

bs: Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata - Dio 6: Određivanje stvarne zapreminske mase i upijanja vode

en: Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 6: Determination of particle density and water absorption

Zamijenjen sa: BAS EN 1097-6:2023

BAS EN 12350-1:2020

bs: Ispitivanje svježeg betona – Dio 1: Uzimanje uzoraka i uobičajena oprema

en: Testing fresh concrete - Part 1: Sampling and common apparatus

Zamijenjen sa: BAS EN 12350-1:2023

BAS EN 12350-2:2020

bs: Ispitivanje svježeg betona – Dio 2: Ispitivanje slijeganjem

en: Testing fresh concrete - Part 2: Slump test

Zamijenjen sa: BAS EN 12350-2:2023

BAS EN 12350-5:2020

bs: Ispitivanje svježeg betona – Dio 5: Ispitivanje rasprostiranjem

en: Testing fresh concrete - Part 5: Flow table test

Zamijenjen sa: BAS EN 12350-5:2023

BAS EN 12350-7:2020

bs: Ispitivanje svježeg betona - Dio 7: Sadržaj zraka – Metode pritiska

en: Testing fresh concrete - Part 7: Air content - Pressure methods

Zamijenjen sa: BAS EN 12350-7:2023

BAS EN 12372:2009

bs: Metode ispitivanja prirodnog kamena – Određivanje čvrstoće na savijanje pod Koncentričnim opterećenjem (koncentričnom silom)

en: Natural stone test methods - Determination of flexural strength under concentrated load

Zamijenjen sa: BAS EN 12372:2023

BAS EN 1744-4:2007

bs: Ispitivanja hemijskih svojstava agregata - Dio 4: Određivanje osjetljivostivode za filere u bitumenskim mješavinama

en: Tests for chemical properties of aggregates - Part 4: Determination of water susceptibility of fillers for bituminous mixtures

Zamijenjen sa: BAS EN 1744-4:2023

BAS EN 932-3/A1:2011

bs: Ispitivanja opštih karakteristika agregata - Dio 3: Postupak i terminologija za pojednostavljeni petrografski opis

en: Test for general properties of aggregates - Part 3: Procedure and terminology for simplified petrographic description; Amendment A1

Zamijenjen sa: BAS EN 932-3:2023

BAS EN 932-3:2002

bs: Ispitivanja opštih karakteristika agregata - Dio 3: Postupak i terminologija za pojednostavljeni petrografski opis

en: Tests for general properties of aggregates - Part 3: Procedure and terminology for simplified petrographic description

Zamijenjen sa: BAS EN 932-3:2023

BAS EN 933-9+A1:2014

bs: Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata - Dio 9: Procjena sitnih čestica - Plavi test sa metilenom

en: Tests for geometrical properties of aggregates - Part 9: Assessment of fines - Methylene blue test

Zamijenjen sa: BAS EN 933-9:2023

BAS EN ISO 12006-3:2022

bs: Građenje - Organiziranje informacija o građevinama – Dio 3: Okvir za objektno usmjerene informacije

en: Building construction - Organization of information about construction works - Part 3: Framework for object-oriented information

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 12006-3:2023

BAS ISO 11617:2018

bs: Zgrade i inženjerske građevine- Zaptivne mase - Određivanje promjena u koheziji i izgledu elastičnih zaptivnih masa za vremenske uticaje nakon izlaganja statički izlivenih uzoraka na vještačko vremensko i mehaničko cikliranje

en: Buildings and civil engineering works - Sealants - Determination of changes in cohesion and appearance of elastic weatherproofing sealants after exposure of statically cured specimens to artificial weathering and mechanical cycling

Zamijenjen sa: BAS ISO 11617:2023

BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja

BAS CEN/TS 17305:2020

bs: Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja – Specifikacije za procese predispitivanja pljuvačke – Izolirani humani DNK

en: Molecular in vitro diagnostic examinations - Specifications for pre-examination processes for saliva - Isolated human DNA

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4307:2023

BAS EN 13544-3+A1:2011

bs: Oprema za respiratornu terapiju - dio 3: Uređaji za vazdušno punjenje

en: Respiratory therapy equipment - Part 3: Air entrainment devices

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 23372:2023

BAS EN 455-1:2021

bs: Medicinske rukavice za jednokratnu upotrebu - Dio 1: Zahtjevi i ispitivanje na nepostojanje rupa

en: Medical gloves for single use - Part 1: Requirements and testing for freedom from holes

Zamijenjen sa: BAS EN 455-1+A1:2023

BAS EN ISO 10079-1/A1:2020

bs: Medicinska oprema za aspiraciju – Dio 1: Oprema za aspiraciju na električni pogon – Amandman 1: Promjene u zahtjevima za rad na ekstremnim temperaturama

en: Medical suction equipment - Part 1: Electrically powered suction equipment - Amendment 1: Changes to requirements for operating at extremes of temperature

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10079-1:2023

BAS EN ISO 10079-1:2017

bs: Medicinska usisna oprema - Dio 1: Usisna oprema na električni pogon

en: Medical suction equipment - Part 1: Electrically powered suction equipment

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10079-1:2023

BAS EN ISO 10079-2:2015

bs: Medicinska usisna oprema - Dio 2: Usisna oprema na ručni pogon

en: Medical suction equipment - Part 2: Manually powered suction equipment

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10079-2:2023

BAS EN ISO 10079-3:2015

bs: Medicinska usisna oprema - Dio 3: Usisna oprema pokrenuta vakuumom ili komprimiranim gasom

en: Medical suction equipment - Part 3: Suction equipment powered from a vacuum or positive pressure gas source

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10079-3:2023

BAS EN ISO 10942:2013

bs: Oftalmološki instrumenti - Direktni oftalmoskopi

en: Ophthalmic instruments - Direct ophthalmoscopes

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10942:2023

BAS EN ISO 11608-1:2016

bs: Pen injektori za medicinsku primjenu – Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Pen injektori

en: Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 1: Needle-based injection systems

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11608-1:2023

BAS EN ISO 11608-2:2013

bs: Pen injektori za medicinsku primjenu - zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: Igle

en: Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 2: Needles

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11608-2:2023

BAS EN ISO 11608-3:2014

bs: Injekcioni sistemi s iglom za medicinsku upotrebu - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 3: gotovi spremnici

en: Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 3: Finished containers

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11608-3:2023

BAS EN ISO 11608-4:2009

bs: Pen injektori za medicinsku primjenu-dio 4: zahtjevi i metode ispitivanja za elektroničke i elektromehaničke pen injektore

en: Pen-injectors for medical use - Part 4: Requirements and test methods for electronic and electromechanical pen-injectors

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11608-4:2023

BAS EN ISO 12005:2011

bs: Laseri i laserska oprema – Ispitne metode za parametre laserskog snopa – Polarizacija
en: Lasers and laser-related equipment - Test methods for laser beam parameters - Polarization
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 12005:2023

BAS EN ISO 13696:2011

bs: Optika i optički instrumenti - Metode ispitivanja rasutog zračenja optičkim komponentama
en: Optics and optical instruments - Test methods for radiation scattered by optical components
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 13696:2023

BAS EN ISO 15798/A1:2019

bs: Oftalmološki implantati – Oftalmološka viskoznohirurška sredstva – Amandman 1
en: Ophthalmic implants - Ophthalmic viscosurgical devices - Amendment 1
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 15798:2023

BAS EN ISO 15798:2015

bs: Oftalmološki implantati – oftalmološka viskoznohirurška sredstva
en: Ophthalmic implants - Ophthalmic viscosurgical devices
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 15798:2023

BAS EN ISO 20776-2:2012

bs: Klinička laboratorijska ispitivanja i sistemi dijagnostičkih in vitro ispitivanja - Ispitivanje osjetljivosti infektivnih agenasa i ocjena performansi antimikrobnog ispitivanja osjetljivosti - dio 2: Ocjenjivanje performansi antimikrobnog ispitivanja osjetljivosti medicinskih sredstava
en: Clinical laboratory testing and in vitro diagnostic test systems - Susceptibility testing of infectious agents and evaluation of performance of antimicrobial susceptibility test devices - Part 2: Evaluation of performance of antimicrobial susceptibility
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 20776-2:2023

BAS EN ISO 4135:2002

bs: Anesteziološka i respiratorna oprema - Rječnik
en: Anaesthetic and respiratory equipment - Vocabulary
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4135:2023

BAS EN ISO 80601-2-13/A1:2021

bs: Medicinska električna oprema-Dio 2-13: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike radne jedinice za anesteziju - Amandman 1
en: Medical electrical equipment - Part 2-13: Particular requirements for basic safety and essential performance of an anaesthetic workstation - Amendment 1
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 80601-2-13:2023

BAS EN ISO 80601-2-13/A2:2021

bs: Medicinska električna oprema-Dio 2-13: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike radne jedinice za anesteziju - Amandman 2
en: Medical electrical equipment - Part 2-13: Particular requirements for basic safety and essential performance of an anaesthetic workstation - Amendment 2
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 80601-2-13:2023

BAS EN ISO 80601-2-13:2014

bs: Medicinska električna oprema – Dio 2-13: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i bitne karakteristike za anestezijske jedinice
en: Medical electrical equipment - Part 2-13: Particular requirements for basic safety and essential performance of an anaesthetic workstation
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 80601-2-13:2023

BAS EN ISO 8980-3:2015

bs: Oftalmološka optika – Neobrađena gotova sočiva za naočale - Dio 3: Specifikacije prozirnosti i metode ispitivanja
en: Ophthalmic optics - Uncut finished spectacle lenses - Part 3: Transmittance specifications and test methods
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8980-3:2023

BAS EN ISO 9170-1:2010

bs: Priključne jedinice za sistem cjevovoda medicinskih plinova - dio 1: Priključne jedinice za primjenu sa komprimiranim medicinskim plinovima i vakuumom
en: Terminal units for medical gas pipeline systems - Part 1: Terminal units for use with compressed medical gases and vacuum
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 9170-1:2023

BAS/TC 30 - Električni kablovi

BAS EN 50243:2010

bs: Provodni izolatori za vanjsku montažu za transformatore punjene tečnošću, napona od 24 kV do 36 kV i struje od 5 kA do 8 kA

en: Outdoor bushings for 24 kV and 36 kV and for 5 kA and 8 kA, for liquid filled transformers

Zamijenjen sa: BAS EN 50243:2023

BAS/TC 31 - Gas i gasna tehnika

BAS EN 12252:2015

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Opremanje autocisterni za tečni naftni gas (LPG)

en: LPG equipment and accessories - Equipping of LPG road tankers

Zamijenjen sa: BAS EN 12252:2023

BAS EN 12405-1:2019

bs: Gasni mjerači – Uređaji za korekciju - Dio 1: Korektori zapremine

en: Gas meters - Conversion devices - Part 1: Volume conversion

Zamijenjen sa: BAS EN 12405-1:2023

BAS EN 12583:2015

bs: Gasna infrastruktura - Kompresorske stanice - Funkcionalni zahtjevi

en: Gas Infrastructure - Compressor stations - Functional requirements

Zamijenjen sa: BAS EN 12583:2023

BAS EN 12732+A1:2015

bs: Gasna infrastruktura –Zavarivanje čeličnih cjevovoda - Funkcionalni zahtjevi

en: Gas infrastructure - Welding steel pipework - Functional requirements

Zamijenjen sa: BAS EN 12732:2023

BAS EN 12979:2007

bs: Sistemi za vozila na tečni naftni gas (LPG) - Zahtevi za ugradnju

en: Automative LPG-systems - Installation requirements

Zamijenjen sa: BAS EN 12979:2023

BAS EN 13203-2:2020

bs: Gasni aparati za pripremu sanitarne tople vode u domaćinstvu - Dio 2: Ocjena potrošnje energije

en: Gas-fired domestic appliances producing hot water - Part 2: Assessment of energy consumption

Zamijenjen sa: BAS EN 13203-2:2023

BAS EN 13203-3:2011

bs: Gasni aparati sa solarnom podrškom za pripremu sanitarne tople vode u domaćinstvu - Aparati nazivnog toplotnog opterećenja do i uključujući 70 kW i zapremine rezervoara 500 litara vode - Dio 3: Ocjena potrošnje energije

en: Solar supported gas-fired domestic appliances producing hot water - Appliances not exceeding 70 kW heat input and 500 litres water storage capacity - Part 3: Assessment of energy consumption

Zamijenjen sa: BAS EN 13203-3:2023

BAS EN 13203-4:2017

bs: Gasni aparati za pripremu sanitarne tople vode u domaćinstvu - Dio 4: Ocjena potrošnje energije gasnih aparata za kombinovanu proizvodnju toplote i električne energije (mCHP) pri proizvodnji tople vode i električne energije

en: Gas-fired domestic appliances producing hot water - Part 4: Assessment of energy consumption of gas combined heat and power appliances (mCHP) producing hot water and electricity

Zamijenjen sa: BAS EN 13203-4:2023

BAS EN 13203-5:2020

bs: Gasni aparati za pripremu sanitarne tople vode u domaćinstvu - Dio 5: Procjena potrošnje energije za gasne aparate kombinovane s električnom toplotnom pumpom

en: Gas-fired domestic appliances producing hot water - Part 5: Assessment of energy consumption of gas-fired appliances combined with electrical heat pump

Zamijenjen sa: BAS EN 13203-5:2023

BAS EN 13203-6:2019

bs: Gasni aparati za pripremu sanitarne tople vode u domaćinstvu - Dio 6: Procjena potrošnje energije adsorpcijskih i apsorpcijskih toplotnih pumpi

en: Gas-fired domestic appliances producing hot water - Part 6: Assessment of energy consumption of adsorption and absorption heat pumps

Zamijenjen sa: BAS EN 13203-6:2023

BAS EN 13760:2007

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG)- Sistemi za punjenje lakih i teških motornih vozila LPG - mlaznice, ispitni zahtjevi i dimenzije

en: Automative LPG filling system for light and heavy duty vehicles - Nozzle, test requirements and dimensions

Zamijenjen sa: BAS EN 13760:2023

BAS EN 1439:2018

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) – Postupak kontrole boca za tečni naftni gas (LPG) prije, za vrijeme i poslije punjenja

en: LPG equipment and accessories - Procedure for checking transportable refillable LPG cylinders before, during and after filling

Zamijenjen sa: BAS EN 1439:2023

BAS EN 14427:2015

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG)-Prenosive, ponovno punjive potpuno omotane kompozitom boce za tečni naftni gas (LPG) - Oblik i konstrukcija

en: LPG equipment and accessories - Transportable refillable fully wrapped composite cylinders for LPG - Design and construction

Zamijenjen sa: BAS EN 14427:2023

BAS EN 14459:2017

bs: Regulacione i upravljačke funkcije u elektronskim sistemima za gasne gorionike i gasne aparate – Metode za klasifikaciju i ocjenu

en: Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous or liquid fuels - Control functions in electronic systems - Methods for classification and assessment

Zamijenjen sa: BAS EN 14459:2023

BAS EN 14894:2014

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Označavanje boca i buradi

en: LPG equipment and accessories - Cylinder and drum marking

Zamijenjen sa: BAS EN 14894:2023

BAS EN 14912:2016

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG)– Ispitivanje i održavanje ventila boca za tečni naftni gas (LPG) u vrijeme periodičnog ispitivanja boca

en: LPG equipment and accessories - Inspection and maintenance of LPG cylinder valves at time of periodic inspection of cylinders

Zamijenjen sa: BAS EN 14912:2023

BAS EN 15399:2020

bs: Sistemi snabdijevanja gasom – Sistemi za upravljanje sigurnošću distributivnom gasnom mrežom maksimalnog pritiska sa i do 16 bar

en: Gas infrastructure - Safety Management System for Gas Networks with maximum operating pressure up to and including 16 bar

Zamijenjen sa: BAS EN 17649:2023

BAS EN 15502-1+A1:2016

bs: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 1: Opšti zahtjevi i ispitivanja

en: Gas-fired heating boilers - Part 1: General requirements and tests

Zamijenjen sa: BAS EN 15502-1:2023

BAS EN 15502-2-1+A1:2018

bs: Gasni kotlovi za centralno grijanje – Dio 2-1: Kotlovi za centralno grijanje vrste C i vrsta B2, B3 i B5 nazivnog toplotnog opterećenja jednakog ili manjeg od 1000 kW

en: Gas-fired central heating boilers - Part 2-1: Specific standard for type C appliances and type B2, B3 and B5 appliances of a nominal heat input not exceeding 1 000 kW

Zamijenjen sa: BAS EN 15502-2-1:2023

BAS EN 15609:2013

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Pogonski sistemi na tečni naftni gas (LPG) za brodove, jahte i ostala plovila

en: LPG equipment and accessories - LPG propulsion systems for boats, yachts and other craft

Zamijenjen sa: BAS EN 15609:2023

BAS EN 16119:2014

bs: Oprema i pribor za tečni naftni gas (LPG) - Zaptivne kape i čepovi za boce i posude za tečni naftni gas (LPG) - Specifikacija i ispitivanja

en: LPG equipment and accessories - Sealing caps and plugs for LPG cylinder and pressure vessel valves - Specification and testing

Zamijenjen sa: BAS EN 16119:2023

BAS EN 16348:2014

bs: Gasna infrastruktura – Sistem upravljanja sigurnošću (SMS) za infrastrukturu transporta gasa i sistem upravljanja integralnim cjevovodom (PIMS) za transportne gasovode – Funkcionalni zahtjevi

en: Gas infrastructure - Safety Management System (SMS) for gas transmission infrastructure and Pipeline Integrity Management System (PIMS) for gas transmission pipelines - Functional requirements

Zamijenjen sa: BAS EN 17649:2023

BAS EN 16830:2018

bs: Sigurnosni i upravljački uređaji za gorionike i aparate koji sagorijevaju gasovito ili tečno gorivo – Upravljačke funkcije u elektronskim sistemima – Funkcija upravljanja temperaturom

en: Safety and control devices for burners and appliances burning gaseous or liquid fuels - Control functions in electronic systems - Temperature Control function

Zamijenjen sa: BAS EN 16830:2023

BAS EN 17476:2022

bs: Specifikacija aparata na tečni naftni gas - Aparati pod pritiskom gasne faze LPG s ugrađenim horizontalnim spremnikom gasa u postolju

en: Specifications for dedicated liquefied petroleum gas appliances - LPG vapour pressure appliances incorporating a horizontal cartridge in the chassis

Zamijenjen sa: BAS EN 17476+A1:2023

BAS EN 1949+A1:2014

bs: Specifikacija za instalaciju postrojenja tečnog naftnog gasa u vozilima namijenjenim za odmor i stanovanje i drugim dramskim vozilima

en: Specification for the installation of LPG systems for habitation purposes in leisure accommodation vehicles and accommodation purposes in other vehicles

Zamijenjen sa: BAS EN 1949:2023

BAS EN 203-1/Cor1:2017

bs: Gasni aparati za velike kuhinje – Dio 1: Opći sigurnosni zahtjevi

en: Gas heated catering equipment - Part 1: General safety rules

Zamijenjen sa: BAS EN 203-1:2023

BAS EN 203-1:2017

bs: Gasni aparati za velike kuhinje – Dio 1: Opći sigurnosni zahtjevi

en: Gas heated catering equipment - Part 1: General safety rules

Zamijenjen sa: BAS EN 203-1:2023

BAS EN 203-2-1:2016

bs: Gasni aparati za velike kuhinje - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Otvoreni gorionici i wok gorionici

en: Gas heated catering equipment - Part 2-1: Specific requirements - Open burners and wok burners

Zamijenjen sa: BAS EN 203-2-1:2023

BAS EN 203-2-2:2007

bs: Gasni aparati za velike kuhinje - Dio 2-2: Posebni zahtjevi – Pećnice

en: Gas heated catering equipment - Part 2-2: Specific requirements - Ovens

Zamijenjen sa: BAS EN 203-2-2:2023

BAS EN 203-2-4:2007

bs: Gasni aparati za velike kuhinje - Dio 2-4: Posebni zahtjevi – Friteze

en: Gas heated catering equipment - Part 2-4: Specific requirements - Fryers

Zamijenjen sa: BAS EN 203-2-4:2023

BAS EN 30-1-1+A3:2013

bs: Kućni gasni aparati za kuhanje – Dio 1-1: Sigurnost – Općenito

en: Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-1: Safety - General

Zamijenjen sa: BAS EN 30-1-1:2023

BAS EN 497:2007

bs: Odredbe za aparate na tečni naftni gas – Višenamjenski aparati za kuhanje na tečni naftni gas za primjenu u slobodnoj atmosferi

en: Specification for dedicated liquefied petroleum gas appliances - Multi purpose boiling burners for outdoor use

Zamijenjen sa: BAS EN 497:2023

BAS EN 751-3/Cor1:2010

bs: Zaptivni materijali za navojne spojeve u kontaktu sa gasovima prve, druge i treće familije i vrelom vodom - Dio 3: Nesinterovane PTFE trake

en: Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 3: Unsintered PTFE tapes
Zamijenjen sa: BAS EN 751-3:2023

BAS EN 751-3:2004

bs: Zaptivni materijali za navojne spojeve u kontaktu sa gasovima prve, druge i treće familije i vrelom vodom - Dio 3: Nesinterovane PTFE trake
en: Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd, and 3rd family gases and hot water - Part 3: Unsintered PTFE tapes
Zamijenjen sa: BAS EN 751-3:2023

BAS EN ISO 10101-1:2008

bs: Prirodni gas – Određivanje sadržaja vode Karl Fischerovom metodom - Dio 1: Uvod
en: Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 1: Introduction
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10101-1:2023

BAS EN ISO 10101-2:2008

bs: Prirodni gas – Određivanje sadržaja vode Karl Fišerovom metodom - Dio 2: Titracijski postupak
en: Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 2: Titration procedure
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10101-2:2023

BAS EN ISO 10101-3:2008

bs: Prirodni gas – Određivanje sadržaja vode Karl Fišerovom metodom Dio 3: Kulometrijski postupak
en: Natural gas - Determination of water by the Karl Fischer method - Part 3: Coulometric procedure
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10101-3:2023

BAS EN ISO 20519:2018

bs: Brodovi i pomorska tehnologija – Specifikacija spremišta za snabdijevanje brodova tečnim prirodnim gasom
en: Ships and marine technology - Specification for bunkering of liquefied natural gas fuelled vessels
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 20519:2023

BAS/TC 35 - Cestovna vozila

BAS ISO 22915-2:2013

bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 2: Uravnotežena vozila sa stubom
en: Industrial trucks -- Verification of stability -- Part 2: Counterbalanced trucks with mast
Zamijenjen sa: BAS ISO 22915-2:2023

BAS ISO 22915-3:2013

bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 3: Vozila za dohvatač i opkoračna vozila
en: Industrial trucks -- Verification of stability -- Part 3: Reach and straddle trucks
Zamijenjen sa: BAS ISO 22915-3:2023

BAS ISO 22915-8:2013

bs: Vozila za unutrašnji transport - Verifikacija stabilnosti – Dio 8: Dodatno ispitivanja stabilnosti vozila u specijalnim uslovima slaganja tereta pri nagibu stuba naprijed
en: Industrial trucks -- Verification of stability -- Part 8: Additional stability test for trucks operating in the special condition of stacking with mast tilted forward and load elevated
Zamijenjen sa: BAS ISO 22915-8:2023

BAS ISO 23671:2016

bs: Gume za putničke automobile – Metod mjerenja performansi relativnog prijanjanja na mokroj podlozi – Opterećene nove gume
en: Passenger car tyres - Method for measuring relative wet grip performance - Loaded new tyres
Zamijenjen sa: BAS ISO 23671:2023

BAS ISO 2710-2:2009

bs: Klipni motori sa unutrašnjim sagorijevanjem – Rječnik – Dio 2: Termini koji se odnose na održavanje motora
en: Reciprocating internal combustion engines - Vocabulary - Part 2: Terms for engine maintenance
Zamijenjen sa: BAS ISO 2710-2:2023

BAS ISO 3739-2:2010

bs: Industrijske gume i naplaci - Dio 2: Pneumatske gume (metrička serija) sa 5° konusa ili ravni osnovni rubovi - Nosivost
en: Industrial tyres and rims; part 2: pneumatic tyres (metric series) on 5° tapered or flat base rims; load ratings
Zamijenjen sa: BAS ISO 3739-2:2023

BAS ISO 3911:2006

bs: Točkovi i naplatci za pneumatske gume - Rječnik, označavanje i obilježavanje
en: Wheels and rims for pneumatic tyres - Vocabulary, designation and marking
Zamijenjen sa: BAS ISO 3911:2023

BAS ISO 4000-1:2017

bs: Gume i naplatci za putničke automobile – Dio 1: Gume (metričke mjere)
en: Passenger car tyres and rims - Part 1: Tyres (metric series)
Zamijenjen sa: BAS ISO 4000-1:2023

BAS ISO 4548-5:2015

bs: Metode ispitivanja uljnih prečistača punog protoka za motore sa unutrašnjim sagorijevanjem – Dio 5: Simulacija hladnog starta i ispitivanje izdržljivosti putem hidrauličnih impulsa
en: Methods of test for full-flow lubricating oil filters for internal combustion engines -- Part 5: Test for cold start simulation and hydraulic pulse durability
Zamijenjen sa: BAS ISO 4548-5:2023

BAS ISO 4548-6:2014

bs: Metode ispitivanja uljnih prečistača punog protoka za motore sa unutrašnjim sagorijevanjem – Dio 6: Ispitivanje statičkim pritiskom do razaranja
en: Methods of test for full-flow lubricating oil filters for internal combustion engines - Part 6: Static burst pressure test
Zamijenjen sa: BAS ISO 4548-6:2023

BAS ISO 5053-1:2017

bs: Vozila za unutrašnji transport - Terminologija i klasifikacija - Dio 1: Tipovi vozila za unutrašnji transport
en: Industrial trucks - Terminology and classification - Part 1: Types of industrial trucks
Zamijenjen sa: BAS ISO 5053-1:2023

BAS ISO 5775-2:2017

bs: Gume i naplatci za bicikl– Dio 2: Naplatci
en: Bicycle tyres and rims - Part 2: Rims
Zamijenjen sa: BAS ISO 5775-2:2023

BAS ISO 6621-3:2008

bs: Motori sa unutrašnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi - Dio 3: Specifikacije materijala
en: Internal combustion engines - Piston rings - Part 3: Material specifications
Zamijenjen sa: BAS ISO 6621-3:2023

BAS ISO 6622-1:2008

bs: Motori sa unutrašnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi - Dio 1: Pravougli prstenovi izrađeni od livenog željeza
en: Internal combustion engines - Piston rings - Part 1: Rectangular rings made of cast iron
Zamijenjen sa: BAS ISO 6622-1:2023

BAS ISO 6626-3:2009

bs: Motori sa unutrašnjim sagorijevanjem - Klipni prstenovi – Dio 3: Uljni prstenovi sa spiralnom oprugom izrađeni od čelika
en: Internal combustion engines - Piston rings - Part 3: Coil-spring-loaded oil control rings made of steel
Zamijenjen sa: BAS ISO 6626-3:2023

BAS ISO 6727:2013

bs: Cestovna vozila - Motocikli - Simboli za komande, indikatore i svjetlosne pokazivače
en: Road vehicles -- Motorcycles -- Symbols for controls, indicators and tell-tales
Zamijenjen sa: BAS ISO 6727:2023

BAS ISO 6798:2009

bs: Klipni motori sa unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje buke – Inženjerske metode i pregledne metode mjerenja
en: Reciprocating internal combustion engines - Measurement of emitted airborne noise - Engineering method and survey method
Zamijenjen sa: BAS ISO 6798-2:2023, BAS ISO 6798-1:2023

BAS ISO 7299-2:2010

bs: Dizel motori - Prirubnice za montažu pumpe – Dio 2: Napojne pumpe visokog pritiska za common rail sistemi ubrzavanja goriva
en: Diesel engines - End-mounting flanges for pumps - Part 2: High-pressure supply pumps for common rail fuel injection systems
Zamijenjen sa: BAS ISO 7299-2:2023

BAS ISO 7975:2008

bs: Putniča vozila - Kočenje pri skretanju - Ispitivanje metodom otvorene petlje

en: Passenger cars - Braking in a turn - Open-loop test method

Zamijenjen sa: BAS ISO 7975:2023

BAS ISO 8178-1:2019

bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 1: Mjerenja emisije gasovitih i čvrstih komponenti u ispušnim plinovima na probnom stolu

en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 1: Test-bed measurement systems of gaseous and particulate emissions

Zamijenjen sa: BAS ISO 8178-1:2023

BAS ISO 8178-10:2009

bs: Klipni motori sa unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije izduvnih gasova – Dio 10: Ispitni ciklus i ispitna procedura za mjerenje dimnosti motora sa samopaljenjem u relanim uslovima i uslovima prelaznih režima

en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 10: Test cycles and test procedures for field measurements of exhaust gas smoke emissions from compression ignition engines operating under transient conditions

Zamijenjen sa: BAS ISO 8178-9:2023

BAS ISO 8178-3:2009

bs: Klipni motori sa unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije izduvnih gasova – Dio 3: Definicije i metode mjerenja izduvnih gasova pod stacionarnim uslovima

en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 3: Definitions and methods of measurement of exhaust gas smoke under steady-state conditions

Zamijenjen sa: BAS ISO 8178-3:2023, BAS ISO 8178-9:2023

BAS ISO 8178-4:2019

bs: Klipni motori s unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije ispušnih plinova – Dio 4: Stacionarni i prijelazni ispitni ciklusi za različite primjene motora

en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 4: Steady-state and transient test cycles for different engine applications

Zamijenjen sa: BAS ISO 8178-4:2023

BAS ISO 8178-5:2017

bs: Klipni motori sa unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije izduvnih gasova – Dio 5: Ispitna goriva

en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 5: Test fuels

Zamijenjen sa: BAS ISO 8178-5:2023

BAS ISO 8178-9:2014

bs: Klipni motori sa unutrašnjim sagorijevanjem – Mjerenje emisije izduvnih gasova – Dio 9: Ispitni ciklus i ispitne procedure za mjerenje dimnosti motora sa samopaljenjem na probnom stolu pri uslovima prelaznih režima

en: Reciprocating internal combustion engines - Exhaust emission measurement - Part 9: Test cycles and test procedures for test bed measurement of exhaust gas smoke emissions from compression ignition engines operating under transient conditions

Zamijenjen sa: BAS ISO 8178-9:2023

BAS ISO/PAS 19295:2019

bs: Cestovna vozila na električni pogon - Specifikacija naponskih potklasa za napone klase B

en: Electrically propelled road vehicles - Specification of voltage sub-classes for voltage class B

Zamijenjen sa: BAS ISO 21498-1:2023

BAS/TC 36 - Arhitektonske konstrukcije, tehnologija i organizacija građenja i fizika zgrade**BAS EN ISO 10591:2011**

bs: Građevinske konstrukcije - Zaptivna sredstva - Određivanje osobina adhezije/kohezije zaptivnih sredstava nakon uranjanja u vodu

en: Building construction - Sealants - Determination of adhesion/cohesion properties of sealants after immersion in water

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10591:2023

BAS EN ISO 11432:2011

bs: Građevinske konstrukcije - Zaptivna sredstva - Određivanje otpornosti na pritisak

en: Building construction - Sealants - Determination of resistance to compression

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11432:2023

BAS ISO 21931-1:2013

bs: Održivost u visokogradnji - Metodološki okvir za procjenu uticaja na okoliš pri izvođenju građevinskih radova - Dio 1: Objekti

en: Sustainability in building construction - Framework for methods of assessment of the environmental performance of construction works - Part 1: Buildings
Zamijenjen sa: BAS ISO 21931-1:2023

BAS/TC 39 - Zaštita materijala od korozije

BAS EN 13523-0:2015

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 0: Opći uvod
en: Coil coated metals - Test methods - Part 0: General introduction
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-0:2023

BAS EN 13523-15:2016

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 15: Metamerija
en: Coil coated metals - Test methods - Part 15: Metamerism
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-3:2023

BAS EN 13523-2:2015

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 2: Sjaj
en: Coil coated metals - Test methods - Part 2: Gloss
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-2:2023

BAS EN 13523-25:2015

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 25: Otpornost na vlagu
en: Coil coated metals - Test methods - Part 25: Resistance to humidity
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-25:2023

BAS EN 13523-26:2015

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 26: Otpornost na kondenzat vode
en: Coil coated metals - Test methods - Part 26: Resistance to condensation of water
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-26:2023

BAS EN 13523-3:2015

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 3: Razlika boje - Instrumentalno poređenje
en: Coil coated metals - Test methods - Part 3: Colour difference - Instrumental comparison
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-3:2023

BAS EN 13523-7:2015

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 7: Otpornost na pucanje pri savijanju (Ispitivanje uzorka savijenog u obliku T)
en: Coil coated metals - Test methods - Part 7: Resistance to cracking on bending (T-bend test)
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-7:2023

BAS EN 13523-9:2015

bs: "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 9: Otpornost na uranjanje u vodu
en: Coil coated metals - Test methods - Part 9: Resistance to water immersion
Zamijenjen sa: BAS EN 13523-9:2023

BAS EN 15112:2008

bs: Vanjska katodna zaštita zaštitnih cijevi bušotina
en: External cathodic protection of well casings
Zamijenjen sa: BAS EN 15112:2023

BAS EN 15457:2016

bs: Boje i lakovi - Laboratorijska metoda za ispitivanje efikasnosti zaštitnih premaza protiv gljivica
en: Paints and varnishes - Laboratory method for testing the efficacy of film preservatives in a coating against fungi
Zamijenjen sa: BAS EN 15457:2023

BAS EN 15458:2016

bs: Boje i lakovi - Laboratorijska metoda za ispitivanje efikasnosti zaštitnih premaza protiv algi
en: Paints and varnishes - Laboratory method for testing the efficacy of film preservatives in a coating against algae
Zamijenjen sa: BAS EN 15458:2023, BAS EN 15457:2023

BAS EN ISO 10270:2009

bs: Korozija metala i legura - Ispitivanje korozije u vodi legura cirkonija za primjenu u nuklearnim reaktorima
en: Corrosion of metals and alloys - Aqueous corrosion testing of zirconium alloys for use in nuclear power reactors
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10270:2023

BAS EN ISO 11664-2:2012

bs: Kolorimetrija – Dio 2: CIE standardni izvori svjetlosti

en: Colorimetry - Part 2: CIE standard illuminants

Zamijenjen sa: BAS EN ISO/CIE 11664-2:2023

BAS EN ISO 11664-6:2017

bs: Kolorimetrija - Dio 6: Formula odstupanja boje CIEDE2000

en: Colorimetry - Part 6: CIEDE2000 Colour-difference formula

Zamijenjen sa: BAS EN ISO/CIE 11664-6:2023

BAS EN ISO 12696:2018

bs: Katodna zaštita čelika u betonu

en: Cathodic protection of steel in concrete

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 12696:2023

BAS EN ISO 1461:2010

bs: Vruće pocinčane prevlake na proizvedenim željeznim i čeličnim predmetima - Specifikacije i ispitne metode

en: Hot dip galvanized coatings on fabricated iron and steel articles - Specifications and test methods

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 1461:2023

BAS EN ISO 14922-1:2004

bs: Toplo prskanje - Zahtjevi za kvalitet toplo prskanih konstrukcija - Dio 1: Uputstvo za izbor i korištenje

en: Thermal spraying - Quality requirements of thermally sprayed structures - Part 1: Guidance for selection and use

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14922:2023

BAS EN ISO 14922-2:2004

bs: Toplo prskanje - Zahtjevi za kvalitet toplo prskanih konstrukcija - Dio 2: Komplet zahtjeva za kvalitet

en: Thermal spraying - Quality requirements of thermally sprayed structures - Part 2: Comprehensive quality requirements

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14922:2023

BAS EN ISO 14922-3:2004

bs: Toplo prskanje - Zahtjevi za kvalitet toplo prskanih konstrukcija - Dio 3: Standardni zahtjevi za kvalitet

en: Thermal spraying - Quality requirements of thermally sprayed structures - Part 3: Standard quality requirements

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14922:2023

BAS EN ISO 14922-4:2004

bs: Toplo prskanje - Zahtjevi za kvalitet toplo prskanih konstrukcija - Dio 4: Osnovni zahtjevi za kvalitet

en: Thermal spraying - Quality requirements of thermally sprayed structures - Part 4: Elementary quality requirements

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 14922:2023

BAS EN ISO 16925:2015

bs: Boje i lakovi - Određivanje otpornosti prevlaka na mlaz vode pod pritiskom

en: Paints and varnishes - Determination of the resistance of coatings to pressure water-jetting

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 16925:2023

BAS EN ISO 17463:2016

bs: Boje i lakovi - Uputstvo za određivanje antikorozivnih osobina organskih prevlaka ubrzanom cikličnom elektrohemijском tehnikom

en: Paints and varnishes - Guidelines for the determination of anticorrosive properties of organic coatings by accelerated cyclic electrochemical technique

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 17463:2023

BAS EN ISO 19403-1:2021

bs: Boje i lakovi - Osobina vlaženja - Dio 1: Terminologija i opći principi

en: Paints and varnishes - Wettability - Part 1: Terminology and general principles

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 19403-1:2023

BAS EN ISO 2080:2010

bs: Metalne i druge anorganske prevlake – Površinska obrada, metalne i druge anorganske prevlake – Rječnik

en: Metallic and other inorganic coatings - Surface treatment, metallic and other inorganic coatings - Vocabulary

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 2080:2023

BAS EN ISO 4524-3:2006

bs: Metalne prevlake - Metode ispitivanja elektrolitički nanesenih prevlaka zlata i legura zlata - Dio 3: Elektrografička ispitivanja poroznosti

en: Metallic coatings - Test methods for electrodeposited gold and gold alloy coatings - Part 3: Electrographic tests for porosity

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4524-3:2023

BAS EN ISO 4528:2016

bs: Završni slojevi staklastih i porcelanskih emajla - Izbor ispitnih metoda za staklaste i porcelanski emajlirane dijelove predmeta

en: Vitreous and porcelain enamel finishes - Guide to selection of test methods for vitreous and porcelain enamelled areas of articles

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4528:2023

BAS EN ISO 4531:2019

bs: Staklasti i porcelanski emajli - Otpuštanje iz emajliranih predmeta u kontaktu s hranom - Metode ispitivanja i granične vrijednosti

en: Vitreous and porcelain enamels - Release from enamelled articles in contact with food - Methods of test and limits

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4531:2023

BAS EN ISO 8130-4:2012

bs: Premazna sredstva u prahu - Dio 4: Izračunavanje donje granice eksplozivnosti

en: Coating powders - Part 4: Calculation of lower explosion limit

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8130-4:2023

BAS EN ISO 9220:2008

bs: Metalne prevlake - Mjerenje debljine prevlaka - Metoda skanirajuće elektronske mikroskopije

en: Metallic coatings - Measurement of coating thickness - Scanning electron microscope method

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 9220:2023

BAS ISO 11845:2006

bs: Korozija metala i legura - Opći principi ispitivanja korozije

en: Corrosion of metals and alloys - General principles for corrosion testing

Zamijenjen sa: BAS ISO 11845:2023

BAS ISO 16053:2011

bs: Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Ispitivanje prirodnim izlaganjem atmosferskim uticajima

en: Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Natural weathering test

Zamijenjen sa: BAS ISO 16053:2023

BAS ISO 16539:2014

bs: Korozija metala i legura – Ubrzana ciklična ispitivanja korozije taloženjem soli pri izlaganju sintetičkoj morskoj vodi – „Suhi“ i „vlažni“ uslovi pri konstantnoj apsolutnoj vlažnosti

en: Corrosion of metals and alloys - Accelerated cyclic corrosion tests with exposure to synthetic ocean water salt-deposition process - "Dry" and "wet" conditions at constant absolute humidity

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 16539:2023

BAS ISO 21207:2018

bs: Ispitivanja korozije u vještačkim atmosferskim uvjetima - Ispitivanja ubrzane korozije koja uključuju naizmjenično izlaganje gasovima koji podstiču koroziju, prskanje neutralnim solima i sušenje

en: Corrosion tests in artificial atmospheres - Accelerated corrosion tests involving alternate exposure to corrosion-promoting gases, neutral salt-spray and drying

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 21207:2023

BAS ISO 22479:2022

bs: Korozija metala i legura - Ispitivanje sumpor-dioksida u vlažnoj atmosferi (metoda fiksiranog gasa)

en: Corrosion of metals and alloys - Sulfur dioxide test in a humid atmosphere (fixed gas method)

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 22479:2023

BAS ISO 2747:2006

bs: Staklasti i porcelanski emajli - Emajlirano suđe za kuhanje - Određivanje otpornosti na toplotni udar

en: Vitreous and porcelain enamels - Enamelled cooking utensils - Determination of resistance to thermal shock

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 2747:2023

BAS ISO 4532:2006

bs: Staklasti i porcelanski emajli - Određivanje otpornosti emajliranih predmeta na udar - Ispitivanje pištoljem

en: Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance of enamelled articles to impact - Pistol test

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4532:2023

BAS ISO 6370-1:2006

bs: Staklasti i porcelanski emajli - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 1: Aparat za ispitivanje abrazije

en: Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance to abrasion - Part 1: Abrasion testing apparatus

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 6370-1:2023

BAS ISO 6370-2:2013

bs: Staklasti i porcelanski emajli - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 2: Gubitak mase nakon dubinske abrazije
en: Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance to abrasion - Part 2: Loss in mass after sub-surface abrasion

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 6370-2:2023

BAS ISO 788:2008

bs: Ultramarinski pigmenti za boje

en: Ultramarine pigments for paints

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 788:2023

BAS ISO 8291:2006

bs: Staklasti i porcelanski emajli - Metoda ispitivanja svojstava automatskog čišćenja

en: Vitreous and porcelain enamels - Method of test of self-cleaning properties

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8291:2023

BAS/TC 42 - Drvo i proizvodi od drveta**BAS CEN/TR 14734:2013**

bs: Trajnost drveta i proizvoda od drveta - Određivanje sposobnosti tretiranja uzoraka drveta koje se impregniraju sredstvima za zaštitu drveta - Laboratorijska metoda

en: Durability of wood and wood-based products - Determination of treatability of timber species to be impregnated with wood preservatives - Laboratory method

Zamijenjen sa: BAS EN 14734:2023

BAS CEN/TS 16209:2013

bs: Namještaj – Klasifikacija svojstava površina namještaja

en: Furniture - Classification for properties for furniture surfaces

Zamijenjen sa: BAS CEN/TS 16209:2023

BAS EN 12369-3:2010

bs: Ploče na bazi drveta – Karakteristične vrijednosti za projektovanje konstrukcija – Dio 3: Ploče od masivnog drveta

en: Wood-based panels - Characteristic values for structural design - Part 3: Solid-wood panels

Zamijenjen sa: BAS EN 12369-3:2023

BAS EN 12750:2014

bs: Sigurnost mašina za obradu drveta – Mašine za četverostranu obradu

en: Safety of woodworking machines - Four sided moulding machines

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 19085-14:2023

BAS EN 13353+A1:2012

bs: Masivne drvene ploče (SWP) – Zahtjevi

en: Solid wood panels (SWP) - Requirements

Zamijenjen sa: BAS EN 13353:2023

BAS EN 14322:2018

bs: Ploče na bazi drveta - Ploče obložene melaminom za unutrašnju upotrebu - Definicija, zahtjevi i klasifikacija

en: Wood-based panels - Melamine faced board for interior uses - Definition, requirements and classification

Zamijenjen sa: BAS EN 14322:2023

BAS EN 14323:2018

bs: Ploče na bazi drveta - Ploče obložene melaminom za unutrašnju upotrebu - Metode ispitivanja

en: Wood-based panels - Melamine faced boards for interior uses - Test methods

Zamijenjen sa: BAS EN 14323:2023

BAS EN 1807-1:2014

bs: Sigurnost mašina za obradu drveta – Tračne pile - Dio 1: Stolne tračne pile i tračne pile

en: Safety of woodworking machines - Band sawing machines - Part 1: Table band saws and band re-saws

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 19085-16:2023

BAS EN 27213:2007

bs: Pulpe - Uzimanje uzoraka za testiranje (ISO 7213:1981)

en: Pulps - Sampling for testing

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 7213:2023

BAS EN ISO 12625-4:2018

bs: Tanki upijajući papir (tissue) i proizvodi od tankog upijajućeg papira - Dio 4: Određivanje sile kidanja, rastezljivosti pri prekidu i apsorbovane energije kidanja

en: Tissue paper and tissue products - Part 4: Determination of tensile strength, stretch at maximum force and tensile energy absorption

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 12625-4:2023

BAS EN ISO 12625-7:2015

bs: Tanki upijajući papir i proizvodi od tankog upijajućeg papira - Dio 7: Određivanje optičkih svojstava - Mjerenje kontrasta i boje pri D65/10° (dnevnom svjetlu)

en: Tissue paper and tissue products - Part 7: Determination of optical properties - Measurement of brightness and colour with D65/10° (outdoor daylight)

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 12625-7:2023

BAS EN ISO 19085-2:2018

bs: Mašine za obradu drveta - Sigurnost - Dio 2: Horizontalne kružne pile za ploče s pritisnim uređajem

en: Woodworking machines - Safety - Part 2: Horizontal beam panel circular sawing machines

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 19085-2:2023

BAS EN ISO 19085-3:2019

bs: Mašine za obradu drveta – Zahtjevi za sigurnost – Dio 3: Numerički kontrolisane (NC) mašine za bušenje i mašine za glodanje

en: Woodworking machines - Safety requirements - Part 3: Numerically controlled (NC) boring and routing machines

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 19085-3:2023

BAS EN ISO 5270:2014

bs: Pulpe - Laboratorijski listovi - Određivanje fizikalnih svojstava

en: Pulps - Laboratory sheets - Determination of physical properties

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 5270:2023

BAS EN ISO 638-1:2022

bs: Papir, karton, pulpa i celulozni nanomaterijali - Određivanje sadržaja suhe tvari metodom sušenja - Dio 1: Materijali u čvrstom obliku

en: Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials - Determination of dry matter content by oven-drying method - Part 1: Materials in solid form

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 638-1:2023

BAS EN ISO 638-2:2022

bs: Papir, karton, pulpa i celulozni nanomaterijali - Određivanje sadržaja suhe tvari metodom sušenja - Dio 2: Suspenzije celuloznih nanomaterijala

en: Paper, board, pulps and cellulosic nanomaterials - Determination of dry matter content by oven-drying method - Part 2: Suspensions of cellulosic nanomaterials

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 638-2:2023

BAS/TC 44 - Bibliotečko–informacijske nauke

BAS ISO 10957:2015

bs: Informacije i dokumentacija - Međunarodni standardni muzički broj (ISMN)

en: Information and documentation - International standard music number (ISMN)

Zamijenjen sa: BAS ISO 10957:2023

BAS ISO 13008:2014

bs: Informacije i dokumentacija – Proces konverzije i migracije digitalnih zapisa

en: Information and documentation - Digital records conversion and migration process

Zamijenjen sa: BAS ISO 13008:2023

BAS ISO 14533-1:2016

bs: Procesi, elementi podataka i dokumenti u trgovini, industriji i administraciji – Profili dugoročnih potpisa - Dio 1 : Profili dugoročnih potpisa za CMS napredne elektronske potpise (CAAdES)

en: Processes, data elements and documents in commerce, industry and administration - Long term signature profiles - Part 1: Long term signature profiles for CMS Advanced Electronic Signatures (CAAdES)

Zamijenjen sa: BAS ISO 14533-1:2023

BAS ISO 15924:2010

bs: Informacije i dokumentacija – Kodovi za predstavljanje imena pisama

en: Information and documentation - Codes for the representation of names of scripts

Zamijenjen sa: BAS ISO 15924:2023

BAS ISO 18626:2019

bs: Informacije i dokumentacija – Transakcije međubibliotečke pozajmnice

en: Information and documentation - Interlibrary Loan Transactions

Zamijenjen sa: BAS ISO 18626:2023

BAS ISO 22550:2020

bs: Upravljanje dokumentima - AFP razmjena za PDF
en: Document management - AFP interchange for PDF
Zamijenjen sa: BAS ISO 22550:2023

BAS ISO 26324:2013

bs: Informacija i dokumentacija – Sistem za identifikaciju digitalnih objekata (DOI)
en: Information and documentation - Digital object identifier system
Zamijenjen sa: BAS ISO 26324:2023

BAS ISO 2789:2014

bs: Informacije i dokumentacija - Međunarodna biblioteka statistika
en: Information and documentation - International library statistics
Zamijenjen sa: BAS ISO 2789:2023

BAS ISO 30302:2016

bs: Informacije i dokumentacija - Sistemi upravljanja zapisima - Smjernice za primjenu
en: Information and documentation - Management systems for records - Guidelines for implementation
Zamijenjen sa: BAS ISO 30302:2023

BAS ISO 3297:2021

bs: Informacije i dokumentacija - Međunarodni standardni broj serijske publikacije (ISSN)
en: Information and documentation - International standard serial number (ISSN)
Zamijenjen sa: BAS ISO 3297:2023

BAS ISO 9735-10:2016

bs: Elektronska razmjena podataka za administraciju, trgovinu i transport (EDIFACT) – Sintakсна pravila na aplikacijskom nivou (Broj verzije sintakse: 4, Broj izdanja sintakse: 1) - Dio 10: Direktoriji sintaksnih usluga
en: Electronic data interchange for administration, commerce and transport (EDIFACT) - Application level syntax rules (Syntax version number: 4, Syntax release number: 2) - Part 10: Syntax service directories
Zamijenjen sa: BAS ISO 9735-10:2023

BAS/TC 46 - Željeznice**BAS CLC/TS 50238-3:2021**

bs: Područje primjene na željeznici - Kompatibilnost između željezničkih vozila i sistema za detekciju voza - Dio 3: Kompatibilnost s brojačima osovina
en: Railway applications - Compatibility between rolling stock and train detection systems - Part 3: Compatibility with axle counters
Zamijenjen sa: nsBAS CLC/TS 50238-3:2023:2023, BAS CLC/TS 50238-3:2023

BAS EN 50122-1/A1:2013

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povezivanje – Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara
en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit -- Part 1: Protective provisions against electric shock
Zamijenjen sa: BAS EN 50122-1:2023

BAS EN 50122-1/A2:2017

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povezivanje – Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara
en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 1: Protective provisions against electric shock
Zamijenjen sa: BAS EN 50122-1:2023

BAS EN 50122-1/A3:2018

bs: Područje primjene na željeznici - Stabilna postrojenja - Električna sigurnost, uzemljenje i povratni strujni krug - Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara
en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 1: Protective provisions against electric shock
Zamijenjen sa: BAS EN 50122-1:2023

BAS EN 50122-1/A4:2018

bs: Područje primjene na željeznici - Stabilna postrojenja - Električna sigurnost, uzemljenje i povratni strujni krug - Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara
en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 1: Protective provisions against electric shock
Zamijenjen sa: BAS EN 50122-1:2023

BAS EN 50122-1/Cor1:2013

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povezivanje – Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara

en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit -- Part 1: Protective provisions against electric shock

Zamijenjen sa: BAS EN 50122-1:2023

BAS EN 50122-1:2012

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povezivanje – Dio 1: Zaštitne mjere protiv strujnog udara

en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and bonding - Part 1: Protective provisions against electric shock

Zamijenjen sa: BAS EN 50122-1:2023

BAS EN 50122-2:2012

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povratni strujni krug – Dio 2: Zaštitne mjere protiv djelovanja lutajućih struja uzrokovanih istosmjernim sistemom vuče

en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 2: Provisions against the effects of stray currents caused by d.c. traction systems

Zamijenjen sa: BAS EN 50122-2:2023

BAS EN 50122-3:2012

bs: Područje primjene na željeznici – Stabilne instalacije – Električna sigurnost, uzemljenje i povratni strujni krug – Dio 3: Zaštitne mjere protiv djelovanja lutajućih struja uzrokovanih istosmjernim i naizmjeničnim sistemom vuče

en: Railway applications - Fixed installations - Electrical safety, earthing and the return circuit - Part 3: Mutual interaction of a.c. and d.c. traction systems

Zamijenjen sa: BAS EN 50122-3:2023

BAS EN 50215:2011

bs: Područje primjene na željeznici - Željeznička vozila – Ispitivanje željezničkih vozila po završetku izgradnje i prije puštanja u eksploataciju

en: Railway applications - Rolling stock - Testing of rolling stock on completion of construction and before entry into service

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 61133:2023

BAS EN 50388/Cor1:2013

bs: Područje primjene na željeznici – Napojni uređaj i željeznička vozila – Tehnički kriteriji za usklađivanje između napojnog uređaja (elektrovučna podstanica) i željezničkih vozila kako bi se postigla interoperabilnost

en: Railway Applications - Power supply and rolling stock - Technical criteria for the coordination between power supply (substation) and rolling stock to achieve interoperability

Zamijenjen sa: BAS EN 50388-1:2023

BAS EN 50388/Cor1:2014

bs: Područje primjene na željeznici – Napojni uređaj i željeznička vozila – Tehnički kriteriji za usklađivanje između napojnog uređaja (elektrovučna podstanica) i željezničkih vozila kako bi se postigla interoperabilnost

en: Railway Applications - Power supply and rolling stock - Technical criteria for the coordination between power supply (substation) and rolling stock to achieve interoperability

Zamijenjen sa: BAS EN 50388-1:2023

BAS EN 50388:2012

bs: Područje primjene na željeznici – Napojni uređaj i željeznička vozila – Tehnički kriteriji za usklađivanje između napojnog uređaja (elektrovučna podstanica) i željezničkih vozila kako bi se postigla interoperabilnost

en: Railway Applications - Power supply and rolling stock - Technical criteria for the coordination between power supply (substation) and rolling stock to achieve interoperability

Zamijenjen sa: BAS EN 50388-1:2023

BAS/TC 50 - Ambalaža, plastika i guma**BAS CEN ISO/TS 16775:2015**

bs: Ambalaža za terminalno sterilisane medicinske proizvode - Smjernice za primjenu ISO 11607-1 i ISO 11607-2

en: Packaging for terminally sterilized medical devices - Guidance on the application of ISO 11607-1 and ISO 11607-2

Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 16775:2023

BAS EN 12012-4:2020

bs: Mašine za plastiku i gumu – Mašine za usitnjavanje – Dio 4: Sigurnosni zahtjevi za aglomeratore

en: Plastics and rubber machines - Size reduction machines - Part 4: Safety requirements for agglomerators

Zamijenjen sa: BAS EN 12012-4+A1:2023

BAS EN 13045:2016

bs: Ambalaža- Fleksibilne cilindrične plastične tube- Dimenzije i dopuštena odstupanja

en: Packaging - Flexible cylindrical plastic tubes - Dimensions and tolerances

Zamijenjen sa: BAS EN 13045:2023

BAS EN 14420-2:2014

bs: Crijevne spojnice sa stezaljkama – dio 2: priključni nastavci za crijeva

en: Hose fittings with clamp units - Part 2: Hose side parts of hose tail

Zamijenjen sa: BAS EN 14420-2:2023

BAS EN 14420-4:2014

bs: Crijevne spojnice sa stezaljkama – dio 4: Prirubne spojnice

en: Hose fittings with clamp units - Part 4: Flange connections

Zamijenjen sa: BAS EN 14420-4:2023

BAS EN 14420-7:2014

bs: Crijevne spojnice sa stezaljkama – dio 7: Spojnice sa bregastim zatvaranjem

en: Hose fittings with clamp units - Part 7: Cam locking couplings

Zamijenjen sa: BAS EN 14420-7:2023

BAS EN 14854:2012

bs: Kontejneri za aerosole – Stakleni kontejneri – Dimenzije grla

en: Aerosol containers - Glass containers - Dimensions of the neck finish

Zamijenjen sa: BAS EN 14854:2023

BAS EN 15421:2014

bs: Ambalaža - Savitljive aluminijumske tube - Određivanje zalijepljenosti unutrašnjeg i spoljašnjeg zaštitnog sloja laka
en: Packaging - Flexible aluminium tubes - Determination of the adhesion of the internal and external protective lacquering

Zamijenjen sa: BAS EN 15421:2023

BAS EN 16285:2014

bs: Ambalaža - Savitljive aluminijumske tube - Ispitna metoda za mjerenje deformacije tijela aluminijumskih tuba (Guillotine test)

en: Packaging - Flexible aluminium tubes - Test method to measure the deformation of the aluminium tube body (Guillotine test)

Zamijenjen sa: BAS EN 16285:2023

BAS EN 26801/A1:2013

bs: Gumena ili plastična crijeva - Određivanje volumetrijske ekspanzije - Amandman 1: Uklanjanje alkohola kao tečnosti koja stvara pritisak

en: Rubber or plastics hoses - Determination of volumetric expansion - Amendment 1: Deletion of alcohol as pressurizing fluid

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 6801:2023

BAS EN 26801:2003

bs: Gumena ili plastična crijeva - Određivanje zapreminskog širenja

en: Rubber or plastics hoses - Determination of volumetric expansion

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 6801:2023

BAS EN 415-3+A1:2010

bs: Sigurnost mašina za pakovanje – dio 3: Mašine za oblikovanje, punjenje i zatvaranje

en: Safety of packaging machines - Part 3: Form, fill and seal machines

Zamijenjen sa: BAS EN 415-3:2023

BAS EN ISO 15750-3:2013

bs: Ambalaža – Čelična burad - Dio 3: Sistemi zatvaranja sa navojem

en: Packaging - Steel drums - Part 3: Inserted flange-type closure systems

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 15750-3:2023

BAS EN ISO 16495:2015

bs: Ambalaža - Transportna ambalaža za opasnu robu – Metode ispitivanja

en: Packaging - Transport packaging for dangerous goods - Test methods

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 16495:2023

BAS EN ISO 18064:2017

bs: Termoplastični elastomeri -Nomenklatura i skraćenice

en: Thermoplastic elastomers - Nomenclature and abbreviated terms

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 18064:2023

BAS EN ISO 18752:2017

bs: Gumena crijeva i crijevni priključci - Tipovi za definisanu vrijednost pritiska, ojačani tekstilom ili žicom za primjenu u hidraulici - Specifikacija

en: Rubber hoses and hose assemblies - Wire- or textile-reinforced single-pressure types for hydraulic applications - Specification

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 18752:2023

BAS EN ISO 4671/A1:2013

bs: Gumena i plastična crijeva i crijevni uređaji - Metode mjerenja dimenzija crijeva i dužina crijeva i crijevnih uređaja - Amandman 1: Preciziranje pozicije na kojoj se mjeri vanjski promjer

en: Rubber and plastics hoses and hose assemblies - Methods of measurement of the dimensions of hoses and the lengths of hose assemblies - Amendment 1: Clarification of position at which outside diameter is measured

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4671:2023

BAS EN ISO 4671:2011

bs: Gumena i plastična crijeva i crijevni priključci – Metode mjerenja dimenzija crijeva i dužine crijevnih priključaka

en: Rubber and plastics hoses and hose assemblies - Methods of measurement of the dimensions of hoses and the lengths of hose assemblies

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4671:2023

BAS EN ISO 8330:2015

bs: Gumena i plastična crijeva i crijevni uređaji - Rječnik

en: Rubber and plastics hoses and hose assemblies - Vocabulary

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8330:2023

BAS EN ISO 8611-1:2014

bs: Palete za rukovanje materijalima – Ravne palete – Dio 1: Ispitne metode

en: Pallets for materials handling - Flat pallets - Part 1: Test methods

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8611-1:2023

BAS EN ISO 8611-2/A1:2017

bs: Palete za rukovanje materijalima – Ravne palete – Dio 2: Zahtjevi za performanse i izbor ispitivanja

en: Pallets for materials handling - Flat pallets - Part 2: Performance requirements and selection of tests (ISO 8611-2:2011/Amd 1:2016)

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8611-2:2023

BAS EN ISO 8611-2:2014

bs: Palete za rukovanje materijalima- Ravne palete – Dio 2: Izvedbeni zahtjevi i izbor testova

en: Pallets for materials handling - Flat pallets - Part 2: Performance requirements and selection of tests

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 8611-2:2023

BAS/TC 54 - Sigurnost igračka i proizvoda za djecu**BAS CEN/TR 16411:2020**

bs: Proizvodi za djecu – Objedinjena tumačenja standarda CEN/TC 252

en: Child care articles - Compiled interpretations of CEN/TC 252 standards

Zamijenjen sa: BAS CEN/TR 16411:2023

BAS EN 12790:2010

bs: Proizvodi za djecu i njegu djece - Sjedalice sa naslonom

en: Child use and care articles - Reclined cradles

Zamijenjen sa: BAS EN 12790-2:2023, BAS EN 12790-1:2023

BAS EN 13209-1:2022

bs: Proizvodi za djecu - Nosiljke za dojenčad - Sigurnosni zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Leđne nosiljke s krutom konstrukcijom

en: Child care articles - Child carriers - Safety requirements and test methods - Part 1: Framed back carrier

Zamijenjen sa: BAS EN 13209-1:2023

BAS EN 14344:2009

bs: Proizvodi za djecu i njegu djece - Dječje sjedalice za bicikle - Sigurnosni zahtjevi i metode ispitivanja

en: Child use and care articles - Child seats for cycles - Safety requirements and test methods

Zamijenjen sa: BAS EN 14344:2023

BAS EN 1888-1:2020

bs: Proizvodi za djecu - Dječija kolica – Dio 1: Dječija kolica i kolica za novorođenčad

en: Child care articles - Wheeled child conveyances - Part 1: Pushchairs and prams

Zamijenjen sa: BAS EN 1888-1+A1:2023

BAS EN 71-13:2022

bs: Sigurnost igračkaka – Dio 13: Društvene igre za prepoznavanje mirisa i ukusa i kozmetički setovi

en: Safety of toys - Part 13: Olfactory board games, cosmetic kits and gustative games

Zamijenjen sa: BAS EN 71-13+A1:2023

BAS ISO 8124-1/A1:2021

bs: Sigurnost igračkaka - Dio 1: Sigurnosni aspekti koji se odnose na mehanička i fizička svojstva - Amandman 1:Igračke koje lete

en: Safety of toys - Part 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties- Amendment 1: Flying toys

Zamijenjen sa: BAS ISO 8124-1:2023

BAS ISO 8124-1/A2:2021

bs: Sigurnost igračkaka - Dio 1: Sigurnosni aspekti koji se odnose na mehanička i fizička svojstva - Amandman 2:Razno

en: Safety of toys — Part 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties — Amendment 2: Various

Zamijenjen sa: BAS ISO 8124-1:2023

BAS ISO 8124-1:2019

bs: Sigurnost igračkaka - Dio 1: Sigurnosni aspekti koji se odnose na mehanička i fizička svojstva

en: Safety of toys - Part 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties

Zamijenjen sa: BAS ISO 8124-1:2023

BAS/TC 55 - Društvena odgovornost**BAS ISO 19600:2021**

bs: Sustavi upravljanja usklađenošću – Smjernice

en: Compliance management systems - Guidelines

Zamijenjen sa: BAS ISO 37301:2023

BAS/TC 56 - Konvencionalni i alternativni izvori električne energije**BAS EN 50347:2010**

bs: Trofazni indukcionni motori opšte namjene koji imaju standardne dimenzije i izlazne veličine - Oznake kućišta 56 do 315 i prirubnica 65 do 740

en: General purpose three-phase induction motors having standard dimensions and outputs - Frame numbers 56 to 315 and flange numbers 65 to 740

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60072-1:2023

BAS EN 60034-18-32:2011

bs: Rotacione električne masine - Dio 18-32: Funkcionalna ocjena sistema izolacije - Procedure za ispitivanje profilisanih namotaja - Ocjena električne izdržljivosti

en: Rotating electrical machines - Part 18-32: Functional evaluation of insulation systems - Test procedures for form-wound windings - Evaluation of electrical endurance

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60034-18-32:2023

BAS EN 60034-7/A1:2007

bs: Rotacione električne mašine - Dio 7: Klasifikacija po vrstama konstrukcije, načinu postavljanja i položaju priključnog dijela (IM kod) - Amandman 1

en: Rotating electrical machines - Part 7: Classification of types of construction, mounting arrangements and terminal box position (IM Code) - Amendment 1

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60034-7:2023

BAS EN 60034-7:2007

bs: Rotacione električne mašine - Dio 7: Klasifikacija po vrstama konstrukcije, načinu postavljanja i položaju priključnog dijela (IM kod)

en: Rotating electrical machines - Part 7: Classification of types of construction, mounting arrangements and terminal box position (IM Code)

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60034-7:2023

BAS EN 60891:2011

bs: Fotonaponski uređaji – Procedure za korekcije izmjerenih I-V karakteristika u funkciji temperature i zračenja

en: Photovoltaic devices - Procedures for temperature and irradiance corrections to measured I-V characteristics

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60891:2023

BAS EN 60953-2:2010

bs: Pravila za termičke testove prihvatljivosti parnih turbina - Dio 2: Metod B - Siroki opseg tačnosti za različite tipove i veličine turbina

en: Rules for steam turbine thermal acceptance tests - Part 2: Method B - Wide range of accuracy for various types and sizes of turbines

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60953-0:2023

BAS EN 60953-3:2010

bs: Pravila za termičke testove prihvatljivosti parnih turbina - Dio 3: Verifikacioni testovi termičkih karakteristika modifikovanih parnih turbina

en: Rules for steam turbine thermal acceptance tests - Part 3: Thermal performance verification tests of retrofitted steam turbines

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60953-3:2023

BAS EN 62093:2010

bs: Ostale komponente fotonaponskog sistema – Projektovanje prema zahtjevima okoline

en: Balance-of-system components for photovoltaic systems - Design qualification natural environments

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 62093:2023

BAS EN 62108:2018

bs: Koncentratorski fotonaponski (KFN) moduli i sklopovi – Ocjenjivanje i odobrenje tipa

en: Concentrator photovoltaic (CPV) modules and assemblies - Design qualification and type approval

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 62108:2023

BAS EN 62282-4-101:2016

bs: Tehnologije gorivih ćelija – Dio 4 -101: Energetski sistemi gorivih ćelija za pogon vozila koja nisu drumska i pomoćnih jedinica za napajanje (APU) — Bezbjednost industrijskih kamiona na električni pogon

en: Fuel cell technologies - Part 4-101: Fuel cell power systems for propulsion other than road vehicles and auxiliary power units (APU) - Safety of electrically powered industrial trucks

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 62282-4-101:2023

BAS EN 62759-1:2016

bs: Fotonaponski moduli – Ispitivanja kod prijevoza – Dio 1: Prijevoz i isporuka upakiranih modulskih jedinica

en: Photovoltaic (PV) modules - Transportation testing - Part 1: Transportation and shipping of module package units

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 62759-1:2023

BAS/TC 57 - Kućanski i slični električni aparati

BAS CLC/TS 50677:2020

bs: Mašine za pranje rublja i mašine za pranje i sušenje rublja za upotrebu u domaćinstvu i sličnu upotrebu - Metoda za određivanje efikasnosti ispiranja mjerenjem sadržaja surfaktanta na tekstilnim materijalima

en: Clothes washing machines and washer-dryers for household and similar use - Method for the determination of rinsing effectiveness by measurement of the surfactant content at textile materials

Zamijenjen sa: BAS CLC/TS 50677:2023

BAS EN 60335-2-105/A1:2010

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za višenamjenske kabine za tuširanje; Amandman 1

en: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets; Amendment 1

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-105:2023

BAS EN 60335-2-105/A11:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za multifunkcionalne tuš kabine

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-105:2023

BAS EN 60335-2-105/A2:2021

bs: Kućanski i slični električni aparati – Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za višenamjenske kabine za tuširanje

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-105:2023

BAS EN 60335-2-105:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-105: Posebni zahtjevi za višenamjenske kabine za tuširanje

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-105: Particular requirements for multifunctional shower cabinets

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-105:2023

BAS EN 60335-2-11/A1:2016

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje veša sa bubnjem

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-11:2023

BAS EN 60335-2-11/A11:2013

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje veša sa bubnjem
en: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-11:2023

BAS EN 60335-2-11/A2:2020

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje veša s bubnjem
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-11:2023

BAS EN 60335-2-11:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-11: Posebni zahtjevi za mašine za sušenje veša sa bubnjem
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-11: Particular requirements for tumble dryers
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-11:2023

BAS EN 60335-2-25/A1:2017

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-25: Posebni zahtjevi za mikrovalne pećnice, uključujući kombinovane mikrovalne pećnice
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-25:2023

BAS EN 60335-2-25/A2:2017

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-25: Posebni zahtjevi za mikrovalne pećnice, uključujući kombinovane mikrovalne pećnice
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-25:2023

BAS EN 60335-2-25:2013

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-25: Posebni zahtjevi za mikrovalne pećnice, uključujući kombinovane mikrovalne pećnice
en: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-25: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-25:2023

BAS EN 60335-2-29/A11:2019

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-29: Posebni zahtjevi za punjače baterija
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-29: Particular requirements for battery chargers
Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-29:2023

BAS EN 60335-2-29/A2:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio 2-29: Posebni zahtjevi za punjače baterija; Amandman 2
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-29: Particular requirements for battery chargers; Amendment 2
Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-29:2023

BAS EN 60335-2-29:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-29: Posebni zahtjevi za punjače baterija
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-29: Particular requirements for battery chargers
Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-29:2023

BAS EN 60335-2-41/A1:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-41: Posebni zahtjevi za pumpe - Amandman 1
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for pumps - Amendment 1
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-41:2023

BAS EN 60335-2-41/A2:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio 2-41: Posebni zahtjevi za pumpe; Amandman 2
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for pumps; Amendment 2
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-41:2023

BAS EN 60335-2-41:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-41: Posebni zahtjevi za pumpe
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for pumps
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-41:2023

BAS EN 60335-2-62/A1:2010

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-62: Posebni zahtjevi za ugostiteljske električne sudopere; Amandman 1

en: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks; Amendment 1

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-62:2023

BAS EN 60335-2-62:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-62: Posebni zahtjevi za ugostiteljske električne sudopere

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-62: Particular requirements for commercial electric rinsing sinks

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-62:2023

BAS EN 60335-2-76/A1:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređeje za napajanje električne ograde

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2: Particular requirements for electric fence energizers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-76:2023

BAS EN 60335-2-76/A11:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređeje za napajanje električne ograde

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-76: Particular requirements for electric fence energizers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-76:2023

BAS EN 60335-2-76/A12:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređeje za napajanje električne ograde

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-76: Particular requirements for electric fence energizers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-76:2023

BAS EN 60335-2-76/A2:2016

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređeje za napajanje električne ograde

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-76: Particular requirements for electric fence energizers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-76:2023

BAS EN 60335-2-76:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-76: Posebni zahtjevi za uređeje za napajanje električne ograde

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2: Particular requirements for electric fence energizers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-76:2023

BAS EN 60335-2-82/A1:2010

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-82: Posebni zahtjevi za aparate za igru i aparate za lično posluživanje; Amandman 1

en: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-82: Particular requirements for amusement machines and personal service machines; Amendment 1

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-82:2023

BAS EN 60335-2-82/A2:2021

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-82: Posebni zahtjevi za aparate za igru i aparate za lično posluživanje

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-82: Particular requirements for amusement machines and personal service machines

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-82:2023

BAS EN 60335-2-82:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-82: Posebni zahtjevi za aparate za igru i aparate za lično posluživanje

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-82: Particular requirements for amusement machines and personal service machines

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-82:2023

BAS EN 60335-2-84/A1:2010

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za nužnike; Amandman 1

en: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-84: Particular requirements for toilets; Amendment 1

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-84:2023

BAS EN 60335-2-84/A2:2020

bs: Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za nužnike

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilets

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-84:2023

BAS EN 60335-2-84:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-84: Posebni zahtjevi za nužnike
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilets
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-84:2023

BAS EN 60335-2-89/A1:2017

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje sa ugrađenom ili udaljenom rashladnom jedinicom ili kompresorom
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-89: Particular requirements for commercial refrigerating appliances with an incorporated or remote refrigerant condensing unit or compressor
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-89:2023

BAS EN 60335-2-89/A2:2018

bs: Električni uređaji za domaćinstvo i slične namjene - Sigurnost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne rashladne uređaje s ugrađenom ili odvojenom jedinicom za kondenzaciju rashladnog sredstva ili kompresorom
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-89: Particular requirements for commercial refrigerating appliances with an incorporated or remote refrigerant condensing unit or compressor
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-89:2023

BAS EN 60335-2-89:2012

bs: Električni uređaji za domaćinstvo i slične namjene - Bezbjednost - Dio 2-89: Posebni zahtjevi za komercijalne rashladne uređaje sa ugrađenom ili odvojenom jedinicom za kondenzaciju rashladnog sredstva ili kompresorom
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-89: Particular requirements for commercial refrigerating appliances with an incorporated or remote refrigerant unit or compressor
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-89:2023

BAS EN 60335-2-96/A1:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-96: Posebni zahtjevi za savitljive pločaste grijaće elemente za zagrijavanje prostorija - Amandman 1
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating - Amendment 1
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-96:2023

BAS EN 60335-2-96/A2:2011

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-96: Posebni zahtjevi za savitljive pločaste grijaće elemente za zagrijavanje prostorija
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-96:2023

BAS EN 60335-2-96:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-96: Posebni zahtjevi za savitljive pločaste grijaće elemente za zagrijavanje prostorija
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-96: Particular requirements for flexible sheet heating elements for room heating
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60335-2-96:2023

BAS EN 60704-1/A11:2013

bs: Kućanski i slični električni uređaji – Ispitni protokol za određivanje nivoa buke u vazduhu – Dio 1: Opšti zahtjevi
en: Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne noise -- Part 1: General requirements
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60704-1:2023

BAS EN 60704-1:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji – Ispitni protokol za određivanje akustične buke u vazduhu – Dio 1: Opšti zahtjevi
en: Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne noise - Part 1: General requirements
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60704-1:2023

BAS/TC 58 - Projektovanje građevinskih konstrukcija – Eurokod EN 1990, eurokodovi 1, 7, 8 i 9**BAS EN 1997-1/NA:2021**

en: Eurocode 7 - Geotechnical design - Part 1: General rules - National Annex
Zamijenjen sa: BAS EN 1997-1/NA:2023

BAS/AG 1 - CEN

BAS EN 74-1:2011

bs: Spojnice, umeci i ležajne ploče za potporne i radne skele - Dio 1: Spojnice za cijevi - Zahtjevi i postupci ispitivanja
en: Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds - Part 1: Couplers for tubes - Requirements and test procedures
Zamijenjen sa: BAS EN 74-1:2023

BAS EN 74-2:2011

bs: Spojnice, umeci i ležajne ploče za potporne i radne skele - Dio 2: Posebne spojnice - Zahtjevi i postupci ispitivanja
en: Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds - Part 2: Special couplers - Requirements and test procedures
Zamijenjen sa: BAS EN 74-2:2023

POVUČENI STANDARDI

BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija

BAS CEN/TR 15640:2015

bs: Zdravstvena informatika – Mjere zaštite pacijenata od zdravstvenog softvera
en: Health informatics - Measures for ensuring the patient safety of health software

BAS CEN/TS 13149-3:2014

bs: Javni transport - Sistemi za raspoređivanje i upravljanje drumskim vozilima – Dio 3: Sadržaj WorldFIP poruke
en: Public transport - Road vehicle scheduling and control systems - Part 3: WorldFIP message content

BAS CEN/TS 13149-6:2008

bs: Javni transport - Sistemi za raspoređivanje i upravljanje drumskim saobraćajem - Dio 6: Sadržaj CAN poruke
en: Public transport - Road vehicle scheduling and control systems - Part 6: CAN message content

BAS CEN/TS 15260:2015

bs: Zdravstvena informatika – Klasifikacija sigurnosnih rizika od proizvoda zdravstvene informatike
en: Health informatics - Classification of safety risks from health informatics products

BAS CEN/TS 16406:2014

bs: Inteligentni transportni sistemi – Javni prevoz – Indirektno ispunjavanje za željeznicu
en: Intelligent transport systems - Public transport - Indirect Fulfilment for Rail

BAS CR 12804:2002

bs: Konceptualni model i klasifikacija za inženjering informacionih sistema
en: Conceptual model and taxonomy for information systems engineering

BAS CR 13643:2002

bs: Mašinski čitljive kartice - Primjena u zdravstvu - Logička struktura podataka i koncepti različitih tehnologija kartica koje upotrebljavaju pacijenti u zdravstvu
en: Machine readable cards - Healthcare applications - Logical data structures and concepts for different card technologies for use by patients in health applications

BAS CR 13644:2002

bs: Mašinski čitljive kartice - Primjena u zdravstvu - Logička organizacija podataka na zdravstvenim profesionalnim karticama
en: Machine readable cards - Healthcare applications - Logical organisation of data on healthcare professional cards

BAS CR 13875:2002

bs: Sistemi za identifikaciju karticama - Intersektor tankih fleksibilnih kartica - Sigurnosne karakteristike
en: Identification card systems - Intersector thin flexible cards - Security features

BAS EN 13149-1:2005

bs: Javni transport - Sistemi za raspoređivanje i upravljanje drumskim saobraćajem - Dio 1: Definicija WORLDVIP-a i aplikativna pravila za prijenos podataka na ploču
en: Public transport - Road vehicle scheduling and control systems - Part 1: WORLDVIP definition and application rules for onboard data transmission

BAS EN 13149-2:2005

bs: Javni transport - Sistemi za raspoređivanje i upravljanje drumskim saobraćajem - Dio 1: Specifikacije za WORLDVIP kabliranja
en: Public transport - Road vehicle scheduling and control systems - Part 2: WORLDVIP cabling specifications

BAS EN 13149-4:2008

bs: Javni transport - Sistemi za raspoređivanje i upravljanje drumskim saobraćajem - Dio 4: Opšta pravila primjene za CANopen prenosne sabirnice

en: Public transport - Road vehicle scheduling and control systems - Part 4: General application rules for CANopen transmission busses

BAS EN 13149-5:2008

bs: Javni transport - Sistemi za raspoređivanje i upravljanje drumskim saobraćajem - Dio 5: Specifikacije za CANopen kabliranje

en: Public transport - Road vehicle scheduling and control systems - Part 5: CANopen cabling specifications

BAS EN 28701:2014

bs: Inteligentni transportni sistemi – Javni prevoz – Identifikacija nepomičnih objekata u javnom prevozu (IFOPT)

en: Intelligent transport systems - Public transport - Identification of Fixed Objects in Public Transport (IFOPT)

BAS EN ISO 14819-6:2009

bs: Saobraćajne i putničke informacije (TTI) - TTI poruke emitovane kodiranjem saobraćajnih poruka - Dio 6: Enkripcija i uslovni pristup sistemu radio podataka (RDS) - ALERT C kodiranje na kanalu za saobraćajne poruke.

en: Traffic and Traveller Information (TTI) - TTI messages via traffic message coding - Part 6: Encryption and conditional access for the Radio Data System - Traffic Message Channel ALERT C coding

BAS ENV 12537-1:2002

bs: Medicinska informatika - Registracija informacionih objekata koji se koriste za EDI u zdravstvu - Dio 1: Registriranje

en: Registration of information objects used for EDI in healthcare - Part 1: The register

BAS ENV 12612:2002

bs: Medicinska informatika - Poruke za razmjenu administrativnih informacija u zdravstvu

en: Medical informatics - Messages for the exchange of healthcare administrative information

BAS ENV 12796:2002

bs: Drumski transport i saobraćajna telematika - Javni transport - Validatori

en: Road transport and traffic telematics - Public transport - Validators

BAS/TC 6 - Oprema za eksplozivne atmosfere**BAS EN 50102/A1:2015**

bs: Stepeni zaštite za električnu opremu obezbijeđeni kućištima od vanjskih mehaničkih udara (IK kod)

en: Degrees of protection provided by enclosures for electrical equipment against external mechanical impacts (IK code)

BAS EN 50102:2015

bs: Stepeni zaštite za električnu opremu obezbijeđeni kućištima od vanjskih mehaničkih udara (IK kod)

en: Degrees of protection provided by enclosures for electrical equipment against external mechanical impacts (IK code)

BAS/TC 10 - Oprema za mjerenje električne energije i upravljanje opterećenjem**BAS CLC/TS 52056-8-4:2016**

bs: Razmjena podataka mjerenja električne energije-DLMS/COSEM skup specifikacija - Dio 8-4: Uskopojasni OFDM PLC komunikacioni profil za PRIME mrežna okruženja

en: Electricity metering data exchange - The DLMS/COSEM suite - Part 8-4: Narrow-band OFDM PRIME PLC communication profile for neighbourhood networks

BAS EN 135000:2012

bs: Opšta specifikacija: Pojačavačke cijevi sa progresivnim talasom

en: Generic Specification: Travelling wave amplifier tubes

BAS EN 135001:2012

bs: Obrazac za specifikaciju detalja : C.W.(noseći talas) pojačavačke cijevi sa progresivnim talasom za pojačanje snage do 500 W

en: Blank Detail Specification: C.W. power amplifier travelling wave tubes up to 500 Watts

BAS EN 136000:2012

bs: Opšta specifikacija: Magnetroni

en: Generic Specification: Magnetrons

BAS EN 136001:2012

bs: Obrazac za specifikaciju detalja : Impulsni magnetroni (izuzev magnetrona sa brзом promjenom frekvencije)

en: Blank Detail Specification: Pulsed magnetrons (Excluding frequency agile magnetrons)

BAS EN 136002:2012

bs: Obrazac za specifikaciju detalja: C.W. (noseći talas) magnetroni za primjenu u radiofrekventnom zagrijavanju ili kuhanju

en: Blank Detail Specification: C.W. magnetrons for RF heating or cooking applications

BAS EN 50249:2012

bs: Elektromagnetni lokatori za podzemne cijevi i kablove - Karakteristike i sigurnost

en: Electromagnetic locators for buried pipes and cables - Performance and safety

BAS EN 60679-6:2013

bs: Oscilatori na bazi kristala kvarca propisanog kvaliteta – Dio 6: Metoda mjerenja odstupanja faze za kvarcne kristalne oscilatore i SAW oscilatore – Smjernice za primjenu

en: Quartz crystal controlled oscillators of assessed quality -- Part 6: Phase jitter measurement method for quartz crystal oscillators and SAW oscillators - Application guidelines

BAS/TC 15 - Elektromagnetna kompatibilnost**BAS CLC/TR 50454:2012**

bs: Vodič za primjenu aluminijskih elektrolitskih kondenzatora

en: Guide for the application of aluminium electrolytic capacitors

BAS EN 130200/A3:2010

bs: Specifikacija po sekcijama: Fiksni tantal-kondenzatori sa tečnim ili čvrstim elektrolitom; Amandman 3

en: Sectional specification: Fixed tantalum capacitors with non-solid or solid electrolyte; Amendment 3

BAS EN 130200:2010

bs: Specifikacija po sekcijama: Fiksni tantal-kondenzatori sa tečnim ili čvrstim elektrolitom

en: Sectional specification: fixed tantalum capacitors with non-solid or solid electrolyte

BAS EN 130201/A2:2010

bs: Obrazac za specifikaciju: Fiksni tantal-kondenzatori sa čvrstim elektrolitom i poroznom anodom (podvrsta 3); Amandman 2

en: Blank detail specification: Fixed tantalum capacitors with solid electrolyte, porous anode; Amendment 2

BAS EN 130201:2010

bs: Obrazac za specifikaciju: Fiksni tantal-kondenzatori sa čvrstim elektrolitom i poroznom anodom (podvrsta 3)

en: Blank detail specification: fixed tantalum capacitors with solid electrolyte, porous anode (sub-family 3)

BAS EN 130202:2010

bs: Obrazac za specifikaciju: Fiksni tantal-kondenzatori sa tečnim elektrolitom i poroznom anodom (podvrsta 2)

en: Blank detail specification: Fixed tantalum capacitors with non-solid electrolyte, porous anode (sub-family 2)

BAS EN 50384:2010

bs: Proizvodni standard za dokazivanje usklađenosti baznih radio stanica i fiksnih terminalnih stanica za bežične telekomunikacione sisteme sa osnovnim ograničenjima ili referentnim nivoima vezano za izloženost ljudi radiofrekventnim elektromagnetnim poljima (110 MHz - 40 GHz) – Profesionalna izloženost

en: Product standard to demonstrate the compliance of radio base stations and fixed terminal stations for wireless telecommunication systems with the basic restrictions or the reference levels related to human exposure to radio frequency electromagnetic fields (110 MHz - 40 GHz) - Occupational

BAS EN 50421:2010

bs: Proizvodni standard za dokazivanje usklađenosti pojedinačnih radiodifuznih predajnika sa osnovnim ograničenjima ili referentnim nivoima koji se odnose na izloženost ljudi radiofrekventnim elektromagnetnim poljima (30 MHz - 40 GHz)

en: Product standard to demonstrate the compliance of stand alone broadcast transmitters with the reference levels or the basic restrictions related to public human exposure to radio frequency electromagnetic fields (30 MHz - 40 GHz)

BAS EN 50476:2010

bs: Proizvodni standard za dokazivanje usklađenosti radiodifuznih predajnih stanica sa referentnim nivoima i osnovnim ograničenjima koji se odnose na izloženost ljudi radiofrekventnim elektromagnetnim poljima (3 MHz do 30 MHz)

en: Product standard to demonstrate the compliance of broadcast station transmitters with the reference levels and the basic restrictions related to public exposure to radio frequency electromagnetic fields (3 MHz - 30 MHz)

BAS EN 55013/A1:2017

bs: Širokopojasni prijemnici tona i slike i prateća oprema - Karakteristike radiosmetnji - Granične vrijednosti i metode mjerenja

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55013:2014

bs: Širokopoljasni prijemnici tona i slike i prateća oprema - Karakteristike radiosmetnji - Granične vrijednosti i metode mjerenja

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55014-2/A2:2009

bs: Elektromagnetna kompatibilnost - Zahtjevi za kućanske aparate, električne alate i slične uređaje - Dio 2: Otpornost - Standardi familije proizvoda - Amandman 2

en: Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity - Product family standard

BAS EN 55014-2/IS1:2012

bs: Elektromagnetna kompatibilnost - Zahtjevi za kućanske aparate, električne alate i slične uređaje - Dio 2: Imunost - Standard za familiju proizvoda

en: Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity - Product family standard

BAS EN 55014-2:2010

bs: Elektromagnetna kompatibilnost – Zahtjevi za aparate za kućansku primjenu, električne alate i slične aparate - Dio 2: Imunost – Standard za familiju proizvoda

en: Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 2: Immunity - Product family standard

BAS EN 55020/A11:2012

bs: Širokopoljasni prijemnici tona i slike i prateća oprema - Karakteristike imunosti - Granične vrijednosti i metode mjerenja, Amandman 11

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement; Amendment 11

BAS EN 55020/A12:2017

bs: Širokopoljasni prijemnici tona i slike i prateća oprema - Karakteristike imunosti - Granične vrijednosti i metode mjerenja

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55020/IS1:2012

bs: Širokopoljasni prijemnici tona i slike i prateća oprema - Karakteristike imunosti - Granične vrijednosti i metode mjerenja

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55020/IS2:2012

bs: Širokopoljasni prijemnici tona i slike i prateća oprema - Karakteristike imunosti - Granične vrijednosti i metode mjerenja

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55020/IS3:2015

bs: Radio i televizijski prijemnici i pridruženi uređaji — Karakteristike imunosti — Granice i metode merenja

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55020:2008

bs: Širokopoljasni prijemnici tona i slike i prateća oprema - Karakteristike imunosti - Granične vrijednosti i metode mjerenja

en: Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55024/A1:2016

bs: Oprema za informacionu tehnologiju - Karakteristike imunosti - Granične vrijednosti i metode mjerenja

en: Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55024:2012

bs: Oprema za informacionu tehnologiju - Karakteristike imuniteta - Granične vrijednost i metode mjerenja

en: Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

BAS EN 55103-2/IS1:2013

bs: Elektromagnetna kompatibilnost - Standard za familiju proizvoda za audio, video, audio-vizuelne i uređaje za upravljanje scenskim osvjetljenjem za profesionalnu upotrebu - Dio 2: Imunost

en: Electromagnetic compatibility - Product family standard for audio, video, audio-visual and entertainment lighting control apparatus for professional use -- Part 2: Immunity

BAS EN 55103-2:2011

bs: Elektromagnetna kompatibilnost - Standard za familiju proizvoda za audio, video, audio-vizuelne i uređaje za upravljanje scenskim osvjetljenjem za profesionalnu upotrebu - Dio 2: Imunost

en: Electromagnetic compatibility - Product family standard for audio, video, audio-visual and entertainment lighting control apparatus for professional use - Part 2: Immunity

BAS EN 61000-2-10:2009

bs: Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) - Dio 2-10: Okolina – Uticaj HEMP (HEMP-jaki nuklearni elektromagnetni impuls) na okolinu - Kondukovane smetnje

en: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 2-10: Environment - Description of HEMP environment - Conducted disturbance

BAS/TC 16 - Mašinski elementi

BAS ISO 1206:2019

bs: Kotrljajući ležajevi - Igličasti kotrljajući ležajevi s mašinsko obrađenim prstenovima - Granične dimenzije, geometrijske specifikacije proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancije

en: Rolling bearings - Needle roller bearings with machined rings - Boundary dimensions, geometrical product specifications (GPS) and tolerance values

BAS ISO 2037:2008

bs: Cijevi od nehrđajućih čelika za industriju

en: Stainless steel tubes for the industry

BAS ISO 3245:2017

bs: Kotrljajući ležajevi - Igličasti ležajevi, sa vučenim prstenom bez unutarnjeg prstena - Granične dimenzije, geometrijska specifikacija proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancija

en: Rolling bearings - Needle roller bearings with drawn cup and without inner ring - Boundary dimensions, geometrical product specifications (GPS) and tolerance values

BAS ISO 65:2008

bs: Cijevi od ugljičnih čelika podesne z anarezivanje navoja u skladu sa ISO 7/1

en: Carbon steel tubes suitable for screwing in accordance with ISO 7/1

BAS ISO 9083:2011

bs: Proračun nosivosti cilindričnih zupčanika s pravim ili kosim zupcima - Primjena za brodske zupčanike

en: Calculation of load capacity of spur and helical gears - Application to marine gears

BAS/TC 18 - Energetski transformatori, mjerni releji i zaštitna oprema

BAS CLC/TR 60269-5:2012

bs: Niskonaponski osigurači – Dio 5: Vodič za primjenu niskonaponskih osigurača

en: Low-voltage fuses - Part 5: Guidance for the application of low-voltage fuses

BAS EN 116300:2005

bs: Sekciona specifikacija: Elektromehanički pomoćni releji - Jako opterećeni releji određenog kvaliteta (nominalne struje 5A i više)

en: Sectional specification: electromechanical all-or- nothing - Heavy load relays of assessed quality (rated from 5 A and above)

BAS EN 116303:2005

bs: Otvorena specifikacija: Elektromehanički pomoćni releji - Jako opterećeni releji određenog kvaliteta (hermetički zaptiveni od 5A do 25A)

en: Blank detail specification: Electromechanical all-or-nothing - Heavy load relays of assessed quality (hermetically sealed, 5 A to 25 A)

BAS EN 50216-10:2010

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice - Dio 9: Izmenjivač topline između ulja i zraka

en: Power transformer and reactor fittings - Part 10: Oil to air heat exchangers

BAS EN 50216-11:2009

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice – Dio 11: Indikatori temperature ulja i namotaja

en: Power transformer and reactor fittings - Part 11: Oil and winding temperature indicators

BAS EN 50216-2/A1:2005

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice - Dio 2: Releji aktivirani gasom i uljem za transformatore i prigušnice uronjene u izolacionu tečnost, sa konzervatorom - Amandman A1

en: Power transformer and reactor fittings - Part 2: Gas and oil actuated relay for liquid immersed transformers and reactors with conservator - Amendment A1

BAS EN 50216-2:2005

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice - Dio 2: Releji aktivirani gasom i uljem za transformatore i prigušnice uronjene u izolacionu tečnost, sa konzervatorom

en: Power transformer and reactor fittings - Part 2: Gas and oil actuated relay for liquid immersed transformers and reactors with conservator

BAS EN 50216-3/A2:2007

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice – Dio 3: Zaštitni releji za hermetički zatvorene energetske transformatore i prigušnice uronjene u izolacionu tečnost, bez gasnog jastuka – A2

en: Power transformer and reactor fittings -- Part 3: Protective relay for hermetically sealed liquid-immersed transformers and reactors without gaseous cushion – A2

BAS EN 50216-3:2005

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice - Dio 3: Zaštitni releji za hermetički zatvorene energetske transformatore i prigušnice uronjene u izolacionu tečnost, bez gasnog jastuka

en: Power transformes and reactor fittings - Part 3: Protective relay for hermetically sealed liquid- immersed transformers and reactors without gaseous cushion

BAS EN 50216-6:2005

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice - Dio 6: Oprema za hlađenje - Demontažni radijatori za energetske transformatore uronjene u ulje

en: Power transformer and reactor fittings - Part 6: Cooling equipment - Removable radiators for oil - immersed transformers

BAS EN 50216-9:2010

bs: Spojna oprema za energetske transformatore i prigušnice - Dio 9: Izmjenjivač topline između ulja i vode

en: Power transformer and reactor fittings - Part 9: Oil to water heat exchanger

BAS EN 62317-11:2017

bs: Feritna magnetna jezgra – Dimenzije - Dio 11: EC-jezgra za primjenu u napojnim jedinicama

en: Ferrite cores - Dimensions - Part 11: EC-cores for use in power supply applications

BAS EN 62317-6:2017

bs: Feritna magnetna jezgra – Dimenzije - Dio 6: ETD-jezgra namjenjena za napajanja

en: Ferrite cores - Dimensions - Part 6: ETD-cores for use in power supplies

BAS EN 62317-7:2011

bs: Feritna magnetna jezgra – Dimenzije – Dio 7 – EER jezgra

en: Ferrite coter - Dimensions - Part 7: EER-cores

BAS HD 538.1 S1/Cor1:2015

bs: Trofazni suhi distributivni transformatori 50 Hz, od 100 do 2500 kVA, sa najvećim naponom opreme koji ne prelazi 36 kV - Dio 1: Opšti zahtjevi i zahtjevi na transformatore sa najvećim naponom opreme koji ne prelazi 24 kV

en: Three-phase dry-type distribution transformers 50 Hz, from 100 to 2500 kVA, with highest voltage for equipment not exceeding 36 kV - Part 1: General requirements and requirements for transformers with highest voltage for equipment not exceeding 24 kV

BAS HD 538.1 S1/Cor1:2015

bs: Trofazni suhi distributivni transformatori 50 Hz, od 100 do 2500 kVA, sa najvećim naponom opreme koji ne prelazi 36 kV - Dio 1: Opšti zahtjevi i zahtjevi na transformatore sa najvećim naponom opreme koji ne prelazi 24 kV

en: Three-phase dry-type distribution transformers 50 Hz, from 100 to 2500 kVA, with highest voltage for equipment not exceeding 36 kV - Part 1: General requirements and requirements for transformers with highest voltage for equipment not exceeding 24 kV

BAS HD 538.3 S1:2009

bs: Trofazni suhi distributivni transformatori 50 Hz, od 100 do 2500 kVA za najviši napon opreme koji ne prelazi 36 kV - Dio 3: Određivanje napona za transformatore priključene na nesinusoidalnu struju

en: Three-phase dry-type distribution transformers 50 Hz, from 100 to 2500 kVA, with highest voltage for equipment not exceeding 36 kV - Part 3: Determination of the power rating of a transformer loaded with non-sinusoidal current

BAS HD 636 S1:2013

bs: Visokonaponski osigurači - Dio 2: Ekspulzioni osigurači

en: High-voltage fuses -- Part 2: Expulsion fuses

BAS/TC 19 - Električne instalacije u zgradama

BAS CLC/TS 50131-2-8/IS1:2015

bs: Alarmni sistemi - Protivprovalni i protivprepadni sistemi – Dio 2-8: Protuprovalni detektori – Detektori udara
en: Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-8: Intrusion detectors - Shock detectors

BAS CLC/TS 50560:2016

bs: Specifikacija zahtjeva za okvir interoperabilnosti
en: Interoperability framework requirement specification

BAS EN 50107-3/Cor1:2020

bs: Proizvodni standard koji obuhvata svjetlosne oznake sa sijalicama za pražnjenje i/ili LED (svijetlećim diodama) i /ili EL (elektroluminiscentnim) izvorima svjetlosti nazivnog napona do 1 000 V, isključujući namjene za opće osvjetljenje, saobraćaj ili hitne slučajeve i slične namjene
en: Product standard covering luminous signs with discharge lamps and/or LED (light emitting diodes) and/or EL (electroluminescent) lightsources with a nominal voltage not exceeding 1000 V, with the exclusion of general lighting, traffic- or emergency related purpose

BAS EN 50107-3:2019

bs: Proizvodni standard koji obuhvaća svjetlosne oznake sa sijalicama za pražnjenje i/ili LED (svijetlećim diodama) i /ili EL (elektroluminiscentnim) izvorima svjetlosti nazivnog napona do 1 000 V, isključujući namjene za opće osvjetljenje, saobraćaj ili hitne slučajeve i slične namjene
en: Product standard covering luminous signs with discharge lamps and/or LED (light emitting diodes) and/or EL (electroluminescent) lightsources with a nominal voltage not exceeding 1000 V, with the exclusion of general lighting, traffic- or emergency related purpose

BAS EN 50131-2-5/IS1:2015

bs: Alarmni sistemi – Protivprovalni i protivprepadni sistemi – Dio 2-5: Zahtjevi za kombinovane pasivne infracrvene i ultrazvučne detektore
en: Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-5: Requirements for combined passive infrared and ultrasonic detectors

BAS EN 50131-2-5:2010

bs: Alarmni sistemi – Protivprovalni i protivprepadni sistemi – Dio 2-5: Zahtjevi za kombinovane pasivne infracrvene i ultrazvučne detektore
en: Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-5: Requirements for combined passive infrared and ultrasonic detectors

BAS EN 50285:2012

bs: Energetska efikasnost električnih sijalica za domaćinstvo – Metode mjerenja
en: Energy efficiency of electric lamps for household use - Measurement methods

BAS EN 60061-1:2007

bs: Podnožja i grla za sijalice zajedno sa graničnim mjerilima za kontrolu međusobne zamjenljivosti i bezbjednosti - Dio 1: Podnožja za sijalice
en: Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety -- Part 1: Lamp caps

BAS EN 60598-2-7:2007

bs: Svjetiljke - Dio 2: Posebni zahtjevi - Sekcija 7: Prenosne vrtno svjetiljke
en: Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 7: Portable luminaires for garden use

BAS EN 60598-2-9/A1:2007

bs: Svjetiljke - Dio 2: Posebni zahtjevi - Sekcija 9: Fotografske i filmske svjetiljke (neprofesionalne) - Amandman 1
en: Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 9: Photo and film luminaires (non-professional) - Amendment 1

BAS EN 60598-2-9:2007

bs: Svjetiljke - Dio 2: Posebni zahtjevi - Sekcija 9: Fotografske i filmske svjetiljke (neprofesionalne)
en: Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 9: Photo and film luminaires (non-professional)

BAS EN 60604:2013

bs: Niz fotografskih bljeskalica "Topflash/Flipflash"
en: 'Topflash/Flipflash' photographic flash lamp array

BAS EN 60634:2010

bs: Ispitne sijalice (kao izvor toplote) za izvođenje ispitivanja zagrijavanja svjetiljki
en: Heat test source (H.T.S.) lamps for carrying out heating tests on luminaires

BAS EN 60968/A11:2016

bs: Fluorescentne sijalice (svjetiljke) sa ugrađenim predspojnim uređajem za opšte osvjetljenje — Zahtjevi za

bezbjednost

en: Self-ballasted lamps for general lighting services - Safety requirements

BAS EN 62676-2-3:2015

bs: Sistemi video nadzora za upotrebu u bezbjednosne svrhe - Dio 2-3: Protokoli video prenosa - IP implementacija interoperabilnosti zasnovana na web uslugama

en: Video surveillance systems for use in security applications - Part 2-3: Video transmission protocols - IP interoperability implementation based on Web services

BAS HD 193 S2:2012

bs: Naponski nivoi električnih instalacija u zgradama

en: Voltage bands for electrical installation of buildings

BAS HD 60364-5-56:2019

bs: Električne instalacije niskog napona – Dio 5-56: Izbor i montaža elektro opreme - Sigurnosni sistemi

en: Low-voltage electrical installations - Part 5-56: Selection and erection of electrical equipment - Safety services

BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona

BAS ISO 19208:2019

bs: Okvir za specifikaciju performansi građevina

en: Framework for specifying performance in buildings

BAS/TC 22 - Cestogradnja

BAS CEN ISO/TS 22475-2:2012

bs: Geotehničko istraživanje i ispitivanje - Metode uzimanja uzoraka i mjerenje nivoa podzemne vode - Dio 2: Kriteriji za kvalifikacije i personal

en: Geotechnical investigation and testing - Sampling methods and groundwater measurements - Part 2: Qualification criteria for enterprises and personnel

BAS CEN ISO/TS 22475-3:2012

bs: Geotehničko istraživanje i ispitivanje - Metode uzimanja uzoraka i mjerenje nivoa podzemne vode - Dio 3 : Ocjena usklađenosti za preduzeća i personal

en: Geotechnical investigation and testing - Sampling methods and groundwater measurements - Part 3: Conformity assessment of enterprises and personnel by third party

BAS EN 1794-1:2019

bs: Uređaji za smanjenje saobraćajne buke - Neakustične karakteristike - Dio 1: Mehaničke performanse i zahtjevi za stabilnost

en: Road traffic noise reducing devices - Non-acoustic performance - Part 1: Mechanical performance and stability requirements

BAS EN 474-1+A4/Cor1:2015

bs: Mašine za zemljane radove - Sigurnost - Dio 1: Opšti zahtjevi

en: Earth-moving machinery - Safety - Part 1: General requirements

BAS ISO 12509:2013

bs: Mašine za zemljane radove - Svjetla, svjetlosne oznake i katadiopteri

en: Earth-moving machinery - Lighting, signalling and marking lights, and reflex-reflector devices

BAS ISO 13766:2013

bs: Mašine za zemljane radove -Elektromagnetska kompatibilnost

en: Earth-moving machinery - Electromagnetic compatibility

BAS ISO 16001:2013

bs: Mašine za zemljane radove - Sistemi i vizualna pomagala za detekciju rizika - Zahtjevi i ispitivanja performanse

en: Earth-moving machinery - Hazard detection systems and visual aids - Performance requirements and tests

BAS ISO/TR 12960:2014

bs: Geotekstili i proizvodi srodni sa geotekstilom - Selektivna metoda ispitivanja za određivanje otpornosti na tekućine

en: Geotextiles and geotextile-related products - Screening test method for determining the resistance to liquids

BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja

BAS EN ISO 15189:2018

bs: Medicinski laboratoriji - Zahtjevi za kvalitet i kompetentnost
en: Medical laboratories - Requirements for quality and competence

BAS/TC 35 - Cestovna vozila

BAS ISO 12614-6:2015

bs: Cestovna vozila – Komponente sistema za napajanje vozila tečnim prirodnim gasom (LNG) – Dio 6: Regulator pritiska
en: Road vehicles -- Liquefied natural gas (LNG) fuel system components -- Part 6: Pressure regulator

BAS ISO 13400-1:2013

bs: Cestovna vozila - Dijagnostička komunikacija preko Internet protokola (DoIP) – Dio 1: Opšte informacije i korišćenje definicije slučaja
en: Road vehicles -- Diagnostic communication over Internet Protocol (DoIP) -- Part 1: General information and use case definition

BAS ISO 14469-1:2007

bs: Cestovna vozila - Spojnica za punjenje prirodnim komprimiranim gasom (CNG) -Dio 1: Spojnica 20 MPa (200 bar)
en: Road vehicles - Compressed natural gas (CNG) refuelling connector - Part 1: 20 MPa (200 bar) connector

BAS ISO 15005:2009

bs: Cestovna vozila - Ergonomski aspekti transportnih informacija i upravljačkih sistema - Načela vođenja dijaloga i procedure usklađivanja
en: Road vehicles - Ergonomic aspects of transport information and control systems - Dialogue management principles and compliance procedures

BAS ISO 15118-8:2019

bs: Cestovna vozila – Komunikacioni interfejs između vozila i mreže – Dio 5: Zahtjevi za bežičnu vezu fizičkog nivoa i nivoa veze podataka
en: Road vehicles - Vehicle to grid communication interface - Part 8: Physical layer and data link layer requirements for wireless communication

BAS ISO 15765-1:2013

bs: Cestovna vozila - Dijagnostička komunikacija preko Controller Area Networks (DoCAN) – Dio 1: Opšte informacije i korišćenje definicije slučaja
en: Road vehicles - Diagnostic communication over Controller Area Network (DoCAN) - Part 1: General information and use case definition

BAS ISO 16844-5:2009

bs: Cestovna vozila – Sistemi tahografa - Dio 5: Zaštićeni CAN interfejs
en: Road vehicles - Tachograph systems - Part 5: Secured CAN interface

BAS ISO 22902-1:2009

bs: Cestovna vozila – Automobilski multimedijски interfejs - Dio 1: Opšti tehnički pregled
en: Road vehicles - Automotive multimedia interface - Part 1: General technical overview

BAS ISO 22902-2:2009

bs: Cestovna vozila – Automobilski multimedijски interfejs - Dio 2: Slučajevi korištenja
en: Road vehicles - Automotive multimedia interface - Part 2: Use cases

BAS ISO 22902-3:2009

bs: Cestovna vozila – Automobilski multimedijски interfejs - Dio 3: Zahtjevi sistema
en: Road vehicles - Automotive multimedia interface - Part 3: System requirements

BAS ISO 22902-4:2009

bs: Cestovna vozila – Automobilski multimedijски interfejs - Dio 4: Zahtjevi mrežnog protoka za pristup interfejsu vozila
en: Road vehicles - Automotive multimedia interface - Part 4: Network protocol requirements for vehicle interface access

BAS ISO 22902-5:2009

bs: Cestovna vozila – Automobilski multimedijски interfejs – Dio 5: Set uobičajenih poruka
en: Road vehicles - Automotive multimedia interface - Part 5: Common message set

BAS ISO 22902-6:2009

bs: Cestovna vozila – Automobilski multimedijски interfejs – Dio 6: Zahtjevi interfejsa vozila
en: Road vehicles - Automotive multimedia interface - Part 6: Vehicle interface requirements

BAS ISO 22902-7:2009

bs: Cestovna vozila – Automobilski multimedijски interfejs – Dio 7: Fizička specifikacija
en: Road vehicles - Automotive multimedia interface - Part 7: Physical specification

BAS ISO 8713:2013

bs: Cestovna vozila na električni pogon – Rječnik
en: Electric road vehicles -- Vocabulary

BAS ISO/TR 13487:2008

bs: Kočenje cestovnih vozila - Razmatranja definicije srednje vrijednosti potpuno razvijenog usporenja
en: Braking of road vehicles - Considerations on the definition of mean fully developed deceleration

BAS/TC 43 - Hrana**BAS ISO 34101-1:2021**

bs: Održivi i sljedivi kakao – Dio 1: Zahtjevi za sisteme upravljanja održivošću kakaa
en: Sustainable and traceable cocoa - Part 1: Requirements for cocoa sustainability management systems

BAS ISO 34101-2:2021

bs: Održivi i sljedivi kakao - Dio 2: Zahtjevi za performanse (koji se odnose na ekonomske i društvene aspekte, kao i na aspekte okoline)
en: Sustainable and traceable cocoa - Part 2: Requirements for performance (related to economic, social and environmental aspects)

BAS/TC 48 - Tekstil, koža, odjeća i obuća**BAS EN 13402-1:2011**

bs: Označavanje veličina odjeće – Dio 1: Termini, definicije i mjerenje tijela
en: Size designation of clothes - Part 1: Terms, definitions and body measurement procedure

BAS EN 13402-2:2011

bs: Označavanje veličina odjeće – Dio 2: Primarne i sekundarne mjere
en: Size designation of clothes - Part 2: Primary and secondary dimensions

BAS/TC 51 - Automatika**BAS EN 60770-1:2012**

bs: Predajnici za upotrebu u sistemima upravljanja industrijskim procesima – Dio 1: Metode za procjenu performansi
en: Transmitters for use in industrial-process control systems - Part 1: Methods for performance evaluation

BAS EN 60770-2:2012

bs: Predajnici za upotrebu u sistemima upravljanja industrijskim procesima – Dio 2: Metode za inspekciju i rutinska testiranja
en: Transmitters for use in industrial-process control systems - Part 2: Methods for inspection and routine testing

BAS EN 60770-3:2016

bs: Predajnici za upotrebu u sistemima upravljanja industrijskim procesima – Dio 3: Metode za procjenu performansi inteligentnih predajnika
en: Transmitters for use in industrial-process control systems - Part 3: Methods for performance evaluation of intelligent transmitters

BAS EN IEC 61010-2-120:2021

bs: Sigurnosni zahtjevi za električne uređaje i opremu za mjerenje, upravljanje i laboratorijsko korištenje – Dio 2-120: Posebni zahtjevi sigurnosti s aspekta mašinske opreme
en: Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-120: Particular safety requirements for machinery aspects of equipment

BAS/TC 57 - Kućanski i slični električni aparati**BAS EN 60335-2-56/A1:2010**

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-56: Posebni zahtjevi za projektore i slične uređaje; Amandman 1
en: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-56: Particular requirements for projectors and similar appliances; Amendment 1

BAS EN 60335-2-56/A2:2016

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-56: Posebni zahtjevi za projektore i slične uređaje
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-56: Particular requirements for projectors and similar appliances

BAS EN 60335-2-56:2007

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-56: Posebni zahtjevi za projektore i slične uređaje
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-56: Particular requirements for projectors and similar appliances

BAS EN 60704-2-3/A11:2020

bs: Kućanski i slični električni aparati - Ispitni protokol za određivanje nivoa buke - Dio 2-3: Posebni zahtjevi za mašine za pranje suđa
en: Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-3: Particular requirements for dishwashers

BAS/AG 2 - CENELEC**BAS CLC/TR 50448:2011**

bs: Vodič za nivo kompetencije zahtijevane u području laserske sigurnosti
en: Guide to levels of competence required in laser safety

BAS EN 129000/A1:2012

bs: Generička specifikacija: RF motane zavojnice fiksnog induktiviteta - Amandman A1
en: Generic specification: Fixed RF wound inductors; Amendment A1

BAS EN 129100/A1:2012

bs: Specifikacija po sekcijama: Žičano motane zavojnice za površinsku ugradnju - Amandman A1
en: Sectional specification - Wirewound surface mounting inductors; Amendment A1

BAS EN 140100:2011

bs: Specifikacija po sekcijama: Tankoslojni otpornici male snage
en: Sectional specification: Fixed low power film resistors

BAS EN 140102:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Nematani otpornici malih snaga (Nivo ocjene M)
en: Blank detail specification: Fixed low power non-wirewound resistors (Assessment level M)

BAS EN 140103:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Nematani otpornici malih snaga (Nivo ocjene P)
en: Blank detail specification: Fixed low power non-wirewound resistors (Assessment level P)

BAS EN 140104:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Nematani otpornici malih snaga (Nivoi ocjene SB i SC)
en: Blank detail specification: Fixed low power non-wirewound resistors (Assessment levels SB and SC)

BAS EN 140202:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Snažni otpornici (Nivo ocjene M)
en: Blank detail specification: Fixed power resistors (Assessment level M)

BAS EN 140203:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Snažni otpornici (Nivo ocjene H)
en: Blank detail specification: Fixed power resistors (Assessment level H)

BAS EN 140210:2011

bs: Specifikacija po sekcijama: Snažni otpornici - Potvrda sposobnosti
en: Sectional specification: Fixed power resistors - Capability approval

BAS EN 140211:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Snažni otpornici - Potvrda sposobnosti
en: Blank detail specification: Fixed power resistors - Capability approval

BAS EN 140400:2011

bs: Specifikacija po sekcijama: SMD Otpornici male snage
en: Sectional specification: Fixed low power surface mounting (SMD) resistors

BAS EN 140402:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Motani SMD otpornici male snage
en: Blank detail specification: Fixed low power wire wound surface mounting (SMD) resistors

BAS EN 140402-801:2011

bs: Detaljna specifikacija: Motani SMD otpornici male snage - Pravougaoni - Klase stabilnosti 0,5; 1; 2

en: Detail specification: Fixed low power wire-wound surface mount (SMD) resistors - Rectangular - Stability classes 0,5; 1; 2

BAS EN 143001:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Direktno zagrijavani termistori sa negativnim temperaturnim koeficijentom (Kuglica u čvrstom staklu ili emajlu)

en: Blank detail specification: directly heated negative temperature coefficient thermistors (beads in solid glass or vitreous enamel)

BAS EN 143002:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Direktno zagrijavani termistori sa negativnim temperaturnim koeficijentom (Kuglica u omotačima)

en: Blank detail specification: directly heated negative temperature coefficient thermistors (beads in envelopes)

BAS EN 143003:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Direktno zagrijavani termistori sa negativnim temperaturnim koeficijentom (U obliku diska)

en: Blank detail specification: directly heated negative temperature coefficient thermistors (disk type)

BAS EN 143004:2011

bs: Obrazac za detaljnu specifikaciju: Direktno zagrijavani termistori sa negativnim temperaturnim koeficijentom (U obliku valjka)

en: Blank detail specification: directly heated negative temperature coefficient thermistors (rod type)

BAS EN 50529-1:2012

bs: EMC standard za mrežu – Dio 1: Žičane telekomunikacione mreže koje koriste telefonske žice

en: EMC network standard - Part 1: Wire-line telecommunication networks using telephone wires

BAS EN 50529-2:2012

bs: EMC standard za mrežu – Dio 2: Žičane telekomunikacione mreže koje koriste koaksijalne kablove

en: EMC network standard - Part 2: Wire-line telecommunications networks using coaxial cables

BAS EN 61040:2011

bs: Detektori, instrumenti i oprema za mjerenje snage i energije laserskoga zračenja

en: Power and energy measuring detectors, instruments and equipment for laser radiation