

GLASNIK

INSTITUT ZA STANDARDIZACIJU BOSNE I HERCEGOVINE; GODINA XVI, BROJ 4, DECEMBAR 2022

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	24

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 UČESTVOVATI 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 27033-5:2022

(2. izd.) (pv) (sr,en) (38 str.)

bs: Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike – Mrežna sigurnost – Dio 5: Osiguravanje komunikacija kroz mreže korištenjem virtualnih privatnih mreža (VPN)
en: Information technology - Security techniques - Network security - Part 5: Securing communications across networks using Virtual Private Networks (VPNs) (ISO/IEC 27033-5:2013, IDT)

ICS: 35.040

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 27033-5:2014

BAS/TC 3 - Upravljanje kvalitetom i osiguranje kvaliteta

BAS ISO 10013:2022 (1. izd.) (pv) (hr,en) (27 str.)

hr: Sustav upravljanja kvalitetom – Naputak za dokumentirane informacije

en: Quality management systems - Guidance for documented information (ISO 10013:2021, IDT)

ICS: 03.100.70; 03.120.10

Zamjenjuje: BAS ISO/TR 10013:2002

BAS ISO 10014:2022 (2. izd.) (pv) (bs,en) (36 str.)

bs: Sistemi upravljanja kvalitetom - Upravljanje organizacijom u cilju postizanja rezultata u kvalitetu - Uputstvo za realizovanje finansijskih i ekonomskih koristi

en: Quality management systems - Managing an organization for quality results - Guidance for realizing financial and economic benefits (ISO 10014:2021, IDT)

ICS: 03.120.10

Zamjenjuje: BAS ISO 10014/Cor1:2007, BAS ISO 10014:2007

BAS ISO 45003:2022 (1. izd.) (pv) (sr,en) (45 str.)

sr: Управљање здрављем и безбједношћу на раду – Психолошко здравље и безбједност на раду – Смјернице за управљање психосоцијалним ризицима

en: Occupational health and safety management - Psychological health and safety at work - Guidelines for managing psychosocial risks (ISO 45003:2021, IDT)

ICS: 13.100

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

BAS EN 61466-1:2022 (3. izd.) (pv) (sr,en) (49 str.)

bs: Kompozitne jedinice izolatorskih lanaca za nadzemne vodove sa nazivnim naponom većim od 1000 V - Dio 1: Standardne klase čvrstoće i krajnji spojevi

en: Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1000 V - Part 1: Standard strength classes and end fittings (EN 61466-1:2016, IDT; IEC 61466-1:2016, IDT)

ICS: 29.080.10; 29.080; 29.240.20

Zamjenjuje: BAS EN 61466-1:2017

BAS EN 61466-2:2022 (2. izd.) (pv) (sr,en) (25 str.)

bs: Kompozitne jedinice izolatorskih lanaca za nadzemne vodove sa nazivnim naponom većim od 1000 V - Dio 2: Dimenzione i električne karakteristike

en: Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1 kV - Part 2: Dimensional and electrical characteristics

(EN 61466-2:1998/A2:2018, IDT; EN 61466-2:1998/A1:2002, IDT; EN 61466-2:1998, IDT; IEC 61466-2:1998, IDT; IEC 61466-2:1998/AMD1:2002, IDT; IEC 61466-2:1998/AMD2:2018, IDT)

ICS: 29.080.10; 29.240.20

Zamjenjuje: BAS EN 61466-2/A2:2019, BAS EN 61466-2/A1:2012, BAS EN 61466-2:2012

BAS/TC 10 - Oprema za mjerenje električne energije i upravljanje opterećenjem

BAS EN IEC 62934:2022 (2. izd.) (pv) (bs,en) (71 str.)

bs: Mrežna integracija izvora obnovljive energije – Termini i definicije

en: Grid integration of renewable energy generation - Terms and definitions

(EN IEC 62934:2021, IDT; IEC 62934:2021, IDT)

ICS: 29.020; 27.010

Zamjenjuje: BAS EN IEC 62934:2022

BAS IEC TR 63213:2022 (2. izd.) (pv) (sr,en) (61 str.)

bs: Aplikacije za mjerenje energije u distributivnim mrežama i električnim instalacijama

en: Power measurement applications within electrical distribution networks and electrical installations (IEC TR 63213:2019, IDT)

ICS: 17.220.20

Zamjenjuje: BAS IEC TR 63213:2022

BAS/TC 11 - Nafta i naftni derivati

BAS EN 16942+A1:2022 (3. izd.) (pv) (sr,en) (31 str.)

sr: Горива – Идентификација компатибилности возила – Графички приказ информација за потрошаче

en: Fuels - Identification of vehicle compatibility - Graphical expression for consumer information (EN 16942:2016+A1:2021, IDT)
ICS: 75.160.20

Zamjenjuje: BAS EN 16942:2019

BAS EN 590:2022 (9. izd.) (pv) (sr,en) (28 str.)
sr: Горива за моторна возила – Дизел – Захтјеви и методе испитивања
en: Automotive fuels - Diesel - Requirements and test methods (EN 590:2022, IDT)
ICS: 75.160.20
Zamjenjuje: BAS EN 590+A1:2018

BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona

BAS EN 206+A2:2022 (3. izd.) (pv) (bs) (96 str.)
bs: Beton - Specifikacija, osobine, proizvodnja i usklađenost
en: Concrete - Specification, performance, production and conformity (EN 206:2013+A2:2021, IDT)
ICS: 91.100.30
Zamjenjuje: BAS EN 206+A1:2018

BAS/TC 30 - Električni kablovi

BAS EN IEC 60652:2022 (2. izd.) (pv) (sr,en) (37 str.)
bs: Konstrukcije nadzemnih vodova - Ispitivanja opterećenjem
en: Overhead line structures - Loading tests (EN IEC 60652:2021, IDT; IEC 60652:2021, IDT)
ICS: 29.240.20
Zamjenjuje: BAS EN IEC 60652:2022

BAS/TC 42 - Drvo i proizvodi od drveta

BAS EN 1335-1:2022 (3. izd.) (pv) (bs,en) (58 str.)
bs: Kancelarijski namještaj – Kancelarijske radne stolice – Dio 1: Dimenzije - Određivanje dimenzija
en: Office furniture - Office work chair - Part 1: Dimensions - Determination of dimensions (EN 1335-1:2020, IDT)
ICS: 97.140
Zamjenjuje: BAS EN 1335-1:2021

BAS/TC 56 - Konvencionalni i alternativni izvori električne energije

BAS IEC TS 62738:2022 (2. izd.) (pv) (bs,en) (70 str.)
bs: Fotonaponske elektrane postavljene na tlo - Smjernice i preporuke za projektovanje
en: Ground-mounted photovoltaic power plants - Design guidelines and recommendations (IEC TS 62738:2018, IDT)
ICS: 27.160
Zamjenjuje: BAS IEC TS 62738:2021

BAS/TC 57 - Kućanski i slični električni aparati

BAS EN 60335-2-15:2022 (4. izd.) (pv) (sr,en) (89 str.)
bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-15: Posebni zahtjevi za uređaje za grijanje tekućina

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

(EN 60335-2-15:2016/A12:2021, IDT; EN 60335-2-15:2016/A11:2018, IDT; EN 60335-2-15:2016/A2:2021, IDT; EN 60335-2-15:2016/A1:2021, IDT; EN 60335-2-15:2016, IDT; IEC 60335-2-15:2012/AMD2:2018, IDT; IEC 60335-2-15:2012/AMD1:2016, IDT; IEC 60335-2-15:2012, ID)
ICS: 97.040.50; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-15/A12:2022, BAS EN 60335-2-15/A2:2022, BAS EN 60335-2-15/A1:2022, BAS EN 60335-2-15/A11:2019, BAS EN 60335-2-15:2017, BAS EN 60335-2-15/Cor1:2012

BAS EN 60335-2-3:2022 (3. izd.) (pv) (sr,en) (67 str.)
bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-3: Posebni zahtjevi za električne pegle

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-3: Particular requirements for electric irons (EN 60335-2-3:2016/A1:2020, IDT; EN 60335-2-3:2016, IDT; IEC 60335-2-3:2012/AMD1:2015, IDT; IEC 60335-2-3:2012, IDT)
ICS: 97.060; 13.120

Zamjenjuje: BAS EN 60335-2-3/A1:2022, BAS EN 60335-2-3:2017

Metoda proglašavanja

BAS/TC 17 - Tehničko crtanje, simboli i jedinice

BAS CEN/TR/ISO/ASTM 52912:2022

(1. izd.) (pr) (en) (31 str.)
bs: Aditivna proizvodnja – Projektovanje - Funkcionalno gradirana aditivna proizvodnja
hr: Aditivna proizvodnja – Projektiranje - Funkcionalno gradirana aditivna proizvodnja
sr: Aditivna proizvodnja – Projektovanje - Funkcionalno gradirana aditivna proizvodnja
en: Additive manufacturing - Design - Functionally graded additive manufacturing (CEN ISO/ASTM/TR 52912:2020, IDT; ISO/ASTM TR 52912:2020, IDT)
ICS: 25.030

BAS EN 61666/A1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (2 str.)

bs: Industrijski sistemi, instalacije i oprema i industrijski proizvodi – Identifikacija priključaka unutar sistema - Amandman 1

hr: Industrijski sustavi, instalacije i oprema i industrijski proizvodi – Identifikacija priključaka unutar sustava - Amandman 1

sr: Индустијски системи; инсталације и опрема и индустријски производи – Идентификација прикључака унутар система - Амандман 1

en: Industrial systems, installations and equipment and industrial products - Identification of terminals within a system

(EN 61666:2010/A1:2021, IDT)

ICS: 01.080.30

BAS EN IEC 60152:2022 (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)
bs: Označavanje faznih razlika trofaznih električnih sistema pomoću brojeva sata
hr: Označavanje faznih razlika trofaznih električnih sustava pomoću brojeva sata
sr: Označavanje faznih razlika trofaznih električnih sistema pomoću brojeva sata
en: Designation of phase differences by hour numbers in three-phase AC systems
(EN IEC 60152:2021, IDT; IEC 60152:2021, IDT)
ICS: 29.020
Zamjenjuje: BAS IEC 60152:2010

BAS EN IEC 60757:2022 (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Kod za obilježavanje boja
hr: Kod za obilježavanje boja
sr: Код за обилежавање боја
en: Code for designation of colours
(EN IEC 60757:2021, IDT; IEC 60757:2021, IDT)
ICS: 29.020; 01.070
Zamjenjuje: BAS HD 457 S1:2012, BAS IEC 60757:2010

BAS EN ISO 129-1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (72 str.)
bs: Tehnička dokumentacija proizvoda (TDP) - Prikaz dimenzija i tolerancija - Dio 1: Opći principi
hr: Tehnička dokumentacija proizvoda (TDP) - Prikaz dimenzija i tolerancija - Dio 1: Opća načela
sr: Техничка документација производа (TDP) - Приказ димензија и толеранција - Дио 1: Општи принцип
en: Technical product documentation (TPD) - Presentation of dimensions and tolerances - Part 1: General principles
(EN ISO 129-1:2019/A1:2021, IDT; EN ISO 129-1:2019, IDT; ISO 129-1:2018/Amd 1:2020, IDT; ISO 129-1:2018, IDT)
ICS: 01.100.01

BAS EN ISO 6410-3:2022 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Tehnički crteži - Navoji i dijelovi s navojem - Dio 3: Pojednostavljeno predstavljanje
hr: Tehnički crteži - Navoji i dijelovi s navojem - Dio 3: Pojednostavljeno predstavljanje
sr: Технички цртежи - Навоји и дијелови са навојем - Дио 3: Поједностављено представљање
en: Technical drawings - Screw threads and threaded parts - Part 3: Simplified representation
(EN ISO 6410-3:2021, IDT; ISO 6410-3:2021, IDT)
ICS: 21.040.01; 01.100.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 6410-3:2006

BAS EN ISO 7010/A1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Grafički simboli - Sigurnosne boje i sigurnosni znakovi - Registrirani sigurnosni znakovi - Amandman 1
hr: Grafički simboli - Sigurnosne boje i sigurnosni znakovi - Registrirani sigurnosni znakovi - Amandman 1
sr: Графички симболи - Безбједносне боје и безбједносни знакови - Регистровани безбједносни знакови - Амандман 1
en: Graphical symbol-Safety colours and safety signs – Registered safety signs – Amendment 1
(EN ISO 7010:2020/A1:2020, IDT; ISO 7010:2019/Amd 1:2020, IDT)
ICS: 01.080.20; 01.080.10

BAS EN ISO 7083:2022 (2. izd.) (pr) (en) (105 str.)
bs: Tehnička dokumentacija proizvoda - Simboli koji se koriste u tehničkoj dokumentaciji proizvoda - Proporcije i dimenzije

hr: Tehnička dokumentacija proizvoda - Simboli koji se koriste u tehničkoj dokumentaciji proizvoda - Proporcije i dimenzije
sr: Техничка документација производа - Симболи који се користе у техничкој документацији производа - Пропорције и димензије
en: Technical product documentation - Symbols used in technical product documentation - Proportions and dimensions
(EN ISO 7083:2021, IDT; ISO 7083:2021, IDT)
ICS: 01.100.20; 01.100.01
Zamjenjuje: BAS EN ISO 7083:2000

BAS EN ISO/ASTM 52903-1:2022
(1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Aдитивна производња – Адитивна производња пластичних материјала екструдовањем – Дио 1: Сировине
hr: Адитивна производња – Адитивна производња пластичних материјала екструдирањем – Дио 1: Сировине
sr: Адитивна производња – Адитивна производња пластичних материјала екструдовањем – Дио 1: Сировине
en: Additive manufacturing - Material extrusion-based additive manufacturing of plastic materials - Part 1: Feedstock materials
(EN ISO/ASTM 52903-1:2021, IDT; ISO/ASTM 52903-1:2020, IDT)
ICS: 25.030; 25.040.20

BAS EN ISO/ASTM 52903-2:2022
(1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Адитивна производња – Адитивна производња пластичних материјала екструдовањем – Дио 2: Процесна опрема
hr: Адитивна производња – Адитивна производња пластичних материјала екструдирањем – Дио 2: Процесна опрема
sr: Адитивна производња – Адитивна производња пластичних материјала екструдовањем – Дио 2: Процесна опрема
en: Additive manufacturing - Material extrusion based additive manufacturing of plastic materials - Part 2: Process equipment
(EN ISO/ASTM 52903-2:2020, IDT; ISO/ASTM 52903-2:2020, IDT)
ICS: 25.030

BAS EN ISO/ASTM 52941:2022
(1. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Адитивна производња - Performanse i pouzdanost sistema – Пријемна испитивања за машине базиране на фузiji металног праха за металне материјале s примјенама у зракопловству
hr: Адитивна производња - Performanse i pouzdanost sustava – Пријемна испитивања за стројеве базиране на фузiji металног праха за металне материјале s примјенама у зракопловству
sr: Адитивна производња - Перформансе и поузданост система – Пријемна испитивања за машине базиране на фузији металног праха за металне материјале с примјенама у ваздухопловству
en: Additive manufacturing - System performance and reliability - Acceptance tests for laser metal powder-bed fusion machines for metallic materials for aerospace application
(EN ISO/ASTM 52941:2020, IDT; ISO/ASTM 52941:2020, IDT)
ICS: 25.030

BAS EN ISO/ASTM 52942:2022 (pr) (en) (17 str.)
bs: Aditivna proizvodnja – Principi za kvalifikacije – Kvalifikacije rukovalaca mašina baziranih na fuziji metalnog praha laserom i opreme koja se koristi za primjene u zrakoplovstvu
hr: Aditivna proizvodnja – Načelai za kvalifikacije – Kvalifikacije rukovatelja strojevima baziranim na fuziji metalnog praha laserom i opremom koja se koristi za primjene u zrakoplovstvu
sr: Адитивна производња – Принципи за квалификације – Квалификације руковалаца машина базираних на фузији металног праша ласером и опреме која се користи за примјене у ваздухопловству
en: Additive manufacturing - Qualification principles - Qualifying machine operators of laser metal powder bed fusion machines and equipment used in aerospace applications
(EN ISO/ASTM 52942:2020, IDT; ISO/ASTM 52942:2020, IDT)
ICS: 25.030; 03.100.30

BAS EN ISO/ASTM 52950:2022
(1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Aditivna proizvodnja – Opći principi – Dio 4: Pregled obrade podataka
hr: Aditivna proizvodnja – Opća nacela – Dio 4: Pregled obrade podataka
sr: Адитивна производња – Општи принципи – Дио 4: Преглед обраде података
en: Additive manufacturing - General principles - Overview of data processing
(EN ISO/ASTM 52950:2021, IDT; ISO/ASTM 52950:2021, IDT)
ICS: 25.030
Zamjenjuje: BAS EN ISO 17296-4:2020

BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja

BAS CEN ISO/TS 12025:2022
(2. izd.) (pr) (en) (35 str.)
bs: Nanomaterijali – Kvantifikacija nanoobjekata oslobođenih iz prašaka pri stvaranju aerosola
hr: Nanomaterijali – Kvantifikacija nanoobjekata oslobođenih iz prašaka pri stvaranju aerosola
sr: Наноматеријали – Квантификација нанообјеката ослобођених из прашака при стварању аеросола
en: Nanomaterials - Quantification of nano-object release from powders by generation of aerosols
(CEN ISO/TS 12025:2021, IDT; ISO/TS 12025:2021, IDT)
ICS: 07.120
Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 12025:2018

BAS CEN ISO/TS 21362:2022
(1. izd.) (pr) (en) (41 str.)
bs: Nanotehnologije – Analiza nanoobjekata korištenjem tehnike asimetričnog toka i uz primjenu centrifugalnog polja za razdvajanje tokom protoka
hr: Nanotehnologije – Analiza nanoobjekata korištenjem tehnike asimetričnog toka i uz primjenu centrifugalnog polja za razdvajanje tokom protoka
sr: Нанотехнологије – Анализа нанообјеката кориштењем технике асиметричног тока и уз примјену центрифугалног поља за раздвајање током протока
en: Nanotechnologies - Analysis of nano-objects using asymmetrical-flow and centrifugal field-flow fractionation

(CEN ISO/TS 21362:2021, IDT; ISO/TS 21362:2018, IDT)
ICS: 07.120

BAS CEN ISO/TS 80004-3:2022
(1. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 3: Ugljikovi nanoobjekti
hr: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 3: Ugljikovi nanoobjekti
sr: Нанотехнологије – Рјечник – Дио 3: Угљенични нанообјекти
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 3: Carbon nano-objects
(CEN ISO/TS 80004-3:2020, IDT; ISO/TS 80004-3:2020, IDT)
ICS: 07.120; 01.040.07
Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 80004-3:2018

BAS CEN ISO/TS 80004-6:2022
(2. izd.) (pr) (en) (27 str.)
bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 6: Karakterizacija nanoobjekata
hr: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 6: Karakterizacija nanoobjekata
sr: Нанотехнологије – Рјечник – Дио 6: Карактеризација нанообјеката
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 6: Nano-object characterization
(CEN ISO/TS 80004-6:2021, IDT; ISO/TS 80004-6:2021, IDT)
ICS: 07.120; 01.040.07
Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 80004-6:2018

BAS CEN ISO/TS 80004-8:2022
(2. izd.) (pr) (en) (32 str.)
bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 8: Procesi nanoproizvodnje
hr: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 8: Procesi nanoproizvodnje
sr: Нанотехнологије – Рјечник – Дио 8: Процеси нанопроизводње
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 8: Nanomanufacturing processes
(CEN ISO/TS 80004-8:2020, IDT; ISO/TS 80004-8:2020, IDT)
ICS: 07.120; 01.040.07
Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 80004-8:2018

BAS CEN/TS 17629:2022 (1. izd.) (pr) (en) (35 str.)
bs: Nanotehnologije – Ispitivanje ogrebotina u nano i mikropodručju
hr: Nanotehnologije – Ispitivanje ogrebotina u nano i mikropodručju
sr: Нанотехнологије – Испитивање огреботина у нано и микроподручју
en: Nanotechnologies - Nano- and micro- scale scratch testing
(CEN/TS 17629:2021, IDT)
ICS: 07.120

BAS EN 12472:2022 (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)
bs: Metoda za simulaciju ubrzanog trošenja i korozije za detekciju otpuštanja nikla iz obloženih predmeta
hr: Metoda za simulaciju ubrzanog trošenja i korozije za detekciju otpuštanja nikla iz obloženih predmeta
sr: Метода за симулацију убрзаног трошења и корозије за детекцију отпуштања никла из обложених предмета

en: Method for the simulation of accelerated wear and corrosion for the detection of nickel release from coated items

(EN 12472:2020, IDT)

ICS: 39.060

Zamjenjuje: BAS EN 12472+A1:2011

BAS EN 16274:2022 (2. izd.) (pr) (en) (70 str.)

bs: Metoda za analizu alergena - Određivanje količine alergena prema proširenom popisu 57 potencijalnih alergena u uzorcima mirisa spremnim za ubrizgavanje gasnom hromatografijom s masenom spektrometrijom

hr: Metoda za analizu alergena - Određivanje količine alergena prema proširenom popisu 57 potencijalnih alergena u uzorcima mirisa spremnim za ubrizgavanje plinskom kromatografijom s masenom spektrometrijom

sr: Metoda za analizu alergena - Određivanje količine alergena prema proširenom popisu 57 potencijalnih alergena u uzorcima mirisa spremnim za ubrizgavanje gasnom hromatografijom s masenom spektrometrijom

en: Method for analysis of allergens - Quantification of an extended list of 57 suspected allergens in ready to inject fragrance materials by gas chromatography mass spectrometry

(EN 16274:2021, IDT)

ICS: 71.100.60

Zamjenjuje: BAS EN 16274:2014

BAS EN 60601-1/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (58 str.)

bs: Medicinski električna oprema - Dio 1: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike

hr: Medicinska električna oprema - Dio 1: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike

sr: Medicinska električna oprema - Dio 1: Opšti zahtjevi za osnovnu bezbjednost i esencijalne radne karakteristike

en: Medical electrical equipment - Part 1: General requirements for basic safety and essential performance

(EN 60601-1:2006/A2:2021, IDT;

IEC 60601-1:2005/AMD2:2020, IDT)

ICS: 11.040.01; 11.040

BAS EN 60601-1-10/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

bs: Medicinski električna oprema - Dio 1-10: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zahtjevi za razvoj fizioloških regulatora sa zatvorenom petljom

hr: Medicinska električna oprema - Dio 1-10: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zahtjevi za razvoj fizioloških regulatora sa zatvorenom petljom

sr: Medicinska električna oprema - Dio 1-10: Opšti zahtjevi za osnovnu bezbjednost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zahtjevi za razvoj fizioloških regulatora sa zatvorenom petljom

en: Medical electrical equipment - Part 1-10: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for the development of physiologic closed-loop controllers

(EN 60601-1-10:2008/A2:2021, IDT;

IEC 60601-1-10:2007/AMD2:2020, IDT)

ICS: 11.040.01; 11.040

BAS EN 60601-1-11/A1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 1-11: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zahtjevi za medicinsku

električnu opremu i medicinske električne sisteme koji se koriste za zdravstvenu kućnu njegu

hr: Medicinska električna oprema - Dio 1-11: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zahtjevi za medicinsku električnu opremu i medicinske električne sustave koji se koriste za zdravstvenu kućnu njegu

sr: Medicinska električna oprema - Dio 1-11: Opšti zahtjevi za osnovnu bezbjednost i

esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zahtjevi za medicinsku električnu opremu i medicinske električne sisteme koji se koriste za zdravstvenu kućnu njegu

en: Medical electrical equipment - Part 1-11: General requirements for basic safety and essential

performance - Collateral Standard: Requirements for medical electrical equipment and medical electrical systems used in the home healthcare environment

(EN 60601-1-11:2015/A1:2021, IDT;

IEC 60601-1-11:2015/AMD1:2020, IDT)

ICS: 11.020.10; 11.040.01

BAS EN 60601-1-2/A1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 1-2: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Elektromagnetna kompatibilnost - Zahtjevi i ispitivanja

hr: Medicinska električna oprema - Dio 1-2: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Elektromagnetna kompatibilnost - Zahtjevi i ispitivanja

sr: Medicinska električna oprema - Dio 1-2: Opšti zahtjevi za osnovnu bezbjednost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Elektromagnetna kompatibilnost - Zahtjevi i ispitivanja

en: Medical electrical equipment - Part 1-2: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Electromagnetic disturbances - Requirements and tests

(EN 60601-1-2:2015/A1:2021, IDT;

IEC 60601-1-2:2014/AMD1:2020, IDT)

ICS: 33.100.20; 11.040.01; 33.100.10

BAS EN 60601-1-3/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 1-3: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zaštita od zračenja u dijagnostičkoj rendgenskoj opremi

hr: Medicinska električna oprema - Dio 1-3: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zaštita od zračenja u dijagnostičkoj rendgenskoj opremi

sr: Medicinska električna oprema - Dio 1-3: Opšti zahtjevi za osnovnu bezbjednost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Zaštita od zračenja u dijagnostičkoj rendgenskoj opremi

en: Medical electrical equipment - Part 1-3: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Radiation protection in diagnostic X-ray equipment

(EN 60601-1-3:2008/A2:2021, IDT;

IEC 60601-1-3:2008/AMD2:2021, IDT)

ICS: 11.040.50; 13.280

BAS EN 60601-1-6/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 1-6: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Upotrebljivost

hr: Medicinska električna oprema - Dio 1-6: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike - Prateći standard: Upotrebljivost
sr: Медицинска електрична опрема - Дио 1-6: Општи захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике - Пратећи стандард: Употребљивост
en: Medical electrical equipment - Part 1-6: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral standard: Usability (EN 60601-1-6:2010/A2:2021, IDT; IEC 60601-1-6:2010/AMD2:2020, IDT)
ICS: 11.040.01; 11.040

BAS EN 60601-1-8/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (61 str.)
bs: Medicinska električna oprema – Dio 1-8: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike – Prateći standard: Opći zahtjevi, ispitivanja i smjernice za alarmne sisteme u medicinskoj električnoj opremi i medicinskim električnim sistemima
hr: Medicinska električna oprema – Dio 1-8: Opći zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike – Prateći standard: Opći zahtjevi, ispitivanja i smjernice za alarmne sustave u medicinskoj električnoj opremi i medicinskim električnim sustavima
sr: Медицинска електрична опрема – Дио 1-8: Општи захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике – Пратећи стандард: Општи захтјеви, испитивања и смјернице за алармне системе у медицинској електричној опреми и медицинским електричним системима
en: Medical electrical equipment - Part 1-8: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: General requirements, tests and guidance for alarm systems in medical electrical equipment and medical electrical systems (EN 60601-1-8:2007/A2:2021, IDT; IEC 60601-1-8:2006/AMD2:2020, IDT)
ICS: 11.040.01

BAS EN 60601-2-63/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-63: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike stomatološke ekstraoralne rendgenske opreme
hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-63: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike stomatološke ekstraoralne rendgenske opreme
sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-63: Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике стоматолошке екстраоралне рендгенске опреме
en: Medical electrical equipment - Part 2-63: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental extra-oral X-ray equipment (EN 60601-2-63:2015/A2:2021, IDT; IEC 60601-2-63:2012/AMD2:2021, IDT)
ICS: 11.040.50

BAS EN 60601-2-65/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)
bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-65: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike stomatološke intraoralne rendgenske opreme
hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-65: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike stomatološke intraoralne rendgenske opreme

sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-65: Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике стоматолошке интраоралне рендгенске опреме
en: Medical electrical equipment - Part 2-65: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental intra-oral X-ray equipment (EN 60601-2-65:2013/A2:2021, IDT; IEC 60601-2-65:2012/AMD2:2021, IDT)
ICS: 11.040.50

BAS EN 62563-1/A2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)
bs: Medicinska električna oprema – Sistemi za prikazivanje medicinskih slika - Dio 1: Metode vrednovanja
hr: Medicinska električna oprema – Sustavi za prikazivanje medicinskih slika - Dio 1: Metode vrednovanja
sr: Медицинска електрична опрема – Системи за приказивање медицинских слика - Дио 1: Методе вредновања
en: Medical electrical equipment - Medical image display systems - Part 1: Evaluation methods (EN 62563-1:2010/A2:2021, IDT; IEC 62563-1:2009/AMD2:2021, IDT)
ICS: 11.040.55

BAS EN IEC 60336:2022 (3. izd.) (pr) (en) (47 str.)
bs: Medicinska električna oprema - Sklopovi rendgenskih cijevi za medicinsku dijagnostiku - Dimenzije fokusnih tačaka i srodne karakteristike
hr: Medicinska električna oprema - Sklopovi rendgenskih cijevi za medicinsku dijagnostiku - Dimenzije fokusnih točaka i srodne karakteristike
sr: Медицинска електрична опрема - Склопови рендгенских цијеви за медицинску дијагностику - Димензије фокусних тачака и сродне карактеристике
en: Medical electrical equipment - X-ray tube assemblies for medical diagnosis - Focal spot dimensions and related characteristics (EN IEC 60336:2021, IDT; IEC 60336:2020, IDT)
ICS: 11.040.50
Zamjenjuje: BAS EN 60336:2009

BAS EN IEC 60522-1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)
bs: Medicinska električna oprema - Rendgenska dijagnostika – Dio 1: Određivanje filtracije ekvivalentnog kvaliteta i trajne filtracije
hr: Medicinska električna oprema - Rendgenska dijagnostika – Dio 1: Određivanje filtracije ekvivalentne kvalitete i trajne filtracije
sr: Медицинска електрична опрема - Рендгенска дијагностика – Дио 1: Одређивање филтрације еквивалентног квалитета и трајне филтрације
en: Medical electrical equipment - Diagnostic X-rays - Part 1: Determination of quality equivalent filtration and permanent filtration (EN IEC 60522-1:2021, IDT; IEC 60522-1:2020, IDT)
ICS: 11.040.50
Zamjenjuje: BAS EN 60522:2005

BAS EN IEC 60601-2-1:2022 (3. izd.) (pr) (en) (118 str.)
bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike akceleratora elektrona u području od 1 MeV do 50 MeV
hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne

karakteristike akceleratora elektrona u području od 1 MeV do 50 MeV

sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-1: Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике акцелератора електрона у подручју од 1 MeV до 50 MeV
en: Medical electrical equipment - Part 2-1: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electron accelerators in the range 1 MeV to 50 MeV
(EN IEC 60601-2-1:2021, IDT; IEC 60601-2-1:2020, IDT)

ICS: 11.040.60

Zamjenjuje: BAS EN 60601-2-1:2017

BAS EN IEC 60601-2-19:2022

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

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike inkubatora za novorođenčad

hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike inkubatora za novorođenčad

sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-19:

Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике инкубатора за новорођенчад

en: Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

(EN IEC 60601-2-19:2021, IDT; IEC 60601-2-19:2020, IDT)

ICS: 11.040.10

Zamjenjuje: BAS EN 60601-2-19/A1:2018, BAS EN 60601-2-19/A11:2014, BAS EN 60601-2-19:2010

BAS EN IEC 60601-2-21:2022

(1. izd.) (pr) (en) (40 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike grijača za grijanje novorođenčadi

hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike grijača za grijanje novorođenčadi

sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-21:

Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике гријача за гријање новорођенчади

en: Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers

(EN IEC 60601-2-21:2021, IDT; IEC 60601-2-21:2020, IDT)

ICS: 11.040.10

Zamjenjuje: BAS EN 60601-2-21/A1:2018, BAS EN 60601-2-21/A11:2014, BAS EN 60601-2-21:2010

BAS EN IEC 60601-2-35:2022

(2. izd.) (pr) (en) (73 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-35: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike uređaja za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace namijenjene za grijanje u medicinske svrhe

hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-35: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike uređaja za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace namijenjene za grijanje u medicinske svrhe

sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-35:

Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике уређаја за гријање који употребљавају покриваче, јастуке и мадрце намијењене за гријање у медицинске сврхе

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use
(EN IEC 60601-2-35:2021, IDT; IEC 60601-2-35:2020, IDT)

ICS: 11.040.01; 11.140

Zamjenjuje: BAS EN 80601-2-35/A1:2018, BAS EN 80601-2-35/Cor1:2016, BAS EN 80601-2-35/A11:2013, BAS EN 80601-2-35:2011

BAS EN IEC 60601-2-50:2022

(1. izd.) (pr) (en) (33 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-50: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike opreme za fototerapiju novorođenčadi

hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-50: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike opreme za fototerapiju novorođenčadi

sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-50:

Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике опреме за фототерапију новорођенчади

en: Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment

(EN IEC 60601-2-50:2021, IDT; IEC 60601-2-50:2020, IDT)

ICS: 11.040.60

Zamjenjuje: BAS EN 60601-2-50/A1:2018, BAS EN 60601-2-50/A11:2013, BAS EN 60601-2-50:2010

BAS EN IEC 60601-2-83/A11:2022

(1. izd.) (pr) (en) (10 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-83: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike uređaja za svjetlosnu terapiju za kućnu upotrebu

hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-83: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike uređaja za svjetlosnu terapiju za kućnu uporabu

sr: Медицинска електрична опрема - Дио 2-83:

Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике уређаја за свјетлосну терапију за кућну употребу

en: Medical electrical equipment - Part 2-83: Particular requirements for the basic safety and essential performance of home light therapy equipment

(EN IEC 60601-2-83:2020/A11:2021, IDT)

ICS: 11.040.60

BAS EN IEC 60645-3:2022 (3. izd.) (pr) (en) (17 str.)

bs: Elektroakustika - Audiometrijska oprema – Dio 3: Kratkotrajni ispitni signali

hr: Elektroakustika - Audiometrijska oprema – Dio 3: Kratkotrajni ispitni signali

sr: Електроакустика - Аудиометријска опрема – Дио 3: Краткотрајни испитни сигнали

en: Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 3: Test signals of short duration

(EN IEC 60645-3:2020, IDT; IEC 60645-3:2020, IDT)

ICS: 17.140.50

Zamjenjuje: BAS EN 60645-3:2009

BAS EN IEC 63073-1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)

bs: Namjenski radionuklidni uređaji za snimanje – Karakteristike i uslovi ispitivanja – Dio 1: Kardijalni SPECT

hr: Namjenski radionuklidni uređaji za snimanje – Karakteristike i uvjeti ispitivanja – Dio 1: Kardijalni SPECT

sr: Namjenski radionuklidni uređaji za snimanje – Karakteristike i uslovi ispitivanja – Dio 1: Kardijalni SPECT

en: Dedicated radionuclide imaging devices - Characteristics and test conditions - Part 1: Cardiac SPECT

(EN IEC 63073-1:2020, IDT; IEC 63073-1:2020, IDT)

ICS: 11.040.50

BAS EN IEC 80601-2-77:2022

(1. izd.) (pr) (en) (55 str.)

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-77: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike hirurških uređaja potpomognutih robotima

hr: Medicinska električna oprema - Dio 2-77: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike kirurških uređaja potpomognutih robotima

sr: Medicinska električna oprema - Dio 2-77: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike kirurških uređaja potpomognutih robotima

en: Medical electrical equipment - Part 2-77: Particular requirements for the basic safety and essential performance of robotically assisted surgical equipment

(EN IEC 80601-2-77:2021, IDT; IEC 80601-2-77:2019, IDT)

ICS: 11.040.01; 11.040.30

Zamjenjuje: BAS IEC 80601-2-77:2022

BAS EN ISO 10271:2022 (2. izd.) (pr) (en) (35 str.)

bs: Stomatologija - Metode ispitivanja korozije za metalne materijale

hr: Stomatologija - Metode ispitivanja korozije za metalne materijale

sr: Stomatologija - Metode ispitivanja korozije za metalne materijale

en: Dentistry - Corrosion test methods for metallic materials

(EN ISO 10271:2020, IDT; ISO 10271:2020, IDT)

ICS: 11.060.10

Zamjenjuje: BAS EN ISO 10271:2013

BAS EN ISO 10477:2022 (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)

bs: Stomatologija - Materijali na bazi polimera za izradu krunica i ljuskica

hr: Stomatologija - Materijali na bazi polimera za izradu krunica i ljuskica

sr: Stomatologija - Materijali na bazi polimera za izradu krunica i ljuskica

en: Dentistry - Polymer-based crown and veneering materials

(EN ISO 10477:2020, IDT; ISO 10477:2020, IDT)

ICS: 11.060.10

Zamjenjuje: BAS EN ISO 10477:2019

BAS EN ISO 10873:2022 (2. izd.) (pr) (en) (21 str.)

bs: Stomatologija – Adhezivi za zubne proteze

hr: Stomatologija – Adhezivi za zubne proteze

sr: Stomatologija – Adhezivi za zubne proteze

en: Dentistry - Denture adhesives

(EN ISO 10873:2021, IDT; ISO 10873:2021, IDT)

ICS: 97.170

Zamjenjuje: BAS EN ISO 10873:2012

BAS EN ISO 11199-1:2022 (2. izd.) (pr) (en) (32 str.)

bs: Pomagala za hodanje korištenjem obje ruke -

Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Hodalice

hr: Pomagala za hodanje korištenjem obje ruke -

Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Hodalice

sr: Помагала за ходање кориштењем обје руке -

Захтјеви и методе испитивања - Дио 1: Ходалице

en: Assistive products for walking manipulated by both

arms - Requirements and test methods - Part 1:

Walking frames

(EN ISO 11199-1:2021, IDT; ISO 11199-1:2021, IDT)

ICS: 11.180.10

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11199-1:2003

BAS EN ISO 11199-2:2022 (3. izd.) (pr) (en) (35 str.)

bs: Pomagala za hodanje korištenjem obje ruke -

Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: Pomagala s

točkovima

hr: Pomagala za hodanje korištenjem obje ruke -

Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: Pomagala s

kotačima

sr: Помагала за ходање кориштењем обје руке -

Захтјеви и методе испитивања - Дио 2: Помагала са

точковима

en: Assistive products for walking manipulated by both

arms - Requirements and test methods - Part 2:

Rollators

(EN ISO 11199-2:2021, IDT; ISO 11199-2:2021, IDT)

ICS: 11.180.10

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11199-2:2007

BAS EN ISO 15841/A1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)

bs: Stomatologija - Žice za upotrebu u ortodonciji –

Amandman 1

hr: Stomatologija - Žice za upotrebu u ortodonciji –

Amandman 1

sr: Стоматологија - Жице за употребу у ортодонцији

– Амандман 1

en: Dentistry - Wires for use in orthodontics -

Amendment 1

(EN ISO 15841:2014/A1:2020, IDT; ISO

15841:2014/Amd 1:2020, IDT)

ICS: 11.060.10

BAS EN ISO 15854:2022 (2. izd.) (pr) (en) (22 str.)

bs: Stomatologija - Voskovi za livenje i voštane ploče

hr: Stomatologija - Voskovi za lijevanje i voštane ploče

sr: Стоматологија - Воскови за ливење и воштане

плоче

en: Dentistry - Casting and baseplate waxes

(EN ISO 15854:2021, IDT; ISO 15854:2021, IDT)

ICS: 11.060.10

Zamjenjuje: BAS EN ISO 15854:2007

BAS EN ISO 16202-1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

bs: Stomatologija - Nomenklatura oralnih anomalija -

Dio 1: Kod za prikazivanje oralnih anomalija

hr: Stomatologija - Nomenklatura oralnih anomalija -

Dio 1: Kod za prikazivanje oralnih anomalija

sr: Стоматологија - Номенклатура оралних

аномалија - Дио 1: Код за приказивање оралних

аномалија

en: Dentistry - Nomenclature of oral anomalies - Part 1:

Code for the representation of oral anomalies

(EN ISO 16202-1:2020, IDT; ISO 16202-1:2019, IDT)

ICS: 11.060.01

BAS EN ISO 16202-2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)

bs: Stomatologija - Nomenklatura oralnih anomalija -

Dio 2: Razvojne anomalije zuba

hr: Stomatologija - Nomenklatura oralnih anomalija - Dio 2: Razvojne anomalije zuba
sr: Stomatologija - Номенклатура оралних аномалија - Дио 2: Развојне аномалије зуба
en: Dentistry - Nomenclature of oral anomalies - Part 2: Developmental anomalies of teeth
(EN ISO 16202-2:2020, IDT; ISO 16202-2:2019, IDT)
ICS: 11.060.01

BAS EN ISO 17200:2022 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Nanotehnologije – Nanočestice u praškastom obliku - Karakteristike i mjerenja
hr: Nanotehnologije – Nanočestice u praškastom obliku - Karakteristike i mjerenja
sr: Нанотехнологије – Наночестице у прашкастом облику - Карактеристике и мјерења
en: Nanotechnology - Nanoparticles in powder form - Characteristics and measurements
(EN ISO 17200:2020, IDT; ISO 17200:2020, IDT)
ICS: 07.120
Zamjenjuje: BAS CEN ISO/TS 17200:2018

BAS EN ISO 17254/A1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)
bs: Stomatologija – Spiralne opruge za upotrebu u ortodonciji – Amandman 1
hr: Stomatologija – Spiralne opruge za upotrebu u ortodonciji – Amandman 1
sr: Стоматологија – Спиралне опруге за употребу у ортодонцији – Амандман 1
en: Dentistry - Coiled springs for use in orthodontics - Amendment 1
(EN ISO 17254:2016/A1:2021, IDT; ISO 17254:2016/Amd 1:2020, IDT)
ICS: 11.060.10

BAS EN ISO 17730:2022 (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Stomatologija - Fluoridni premazi
hr: Stomatologija - Fluoridni premazi
sr: Стоматологија - Флуоридни премази
en: Dentistry - Fluoride varnishes
(EN ISO 17730:2020, IDT; ISO 17730:2020, IDT)
ICS: 97.170; 71.100.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 17730:2016

BAS EN ISO 1942:2022 (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)
bs: Stomatologija - Riječnik
hr: Stomatologija - Rječnik
sr: Стоматологија - Рјечник
en: Dentistry - Vocabulary
(EN ISO 1942:2020, IDT; ISO 1942:2020, IDT)
ICS: 11.060.01; 01.040.11
Zamjenjuje: BAS EN ISO 1942:2013

BAS EN ISO 20127:2022 (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)
bs: Stomatologija - Fizička svojstva električnih četkica za zube
hr: Stomatologija - Fizička svojstva električnih četkica za zube
sr: Стоматологија - Физичка својства електричних четкица за зубе
en: Dentistry - Physical properties of powered toothbrushes
(EN ISO 20127:2020, IDT; ISO 20127:2020, IDT)
ICS: 97.170
Zamjenjuje: BAS EN ISO 20127:2014

BAS EN ISO 20888:2022 (1. izd.) (pr) (en) (57 str.)
bs: Stomatologija - Riječnik i sistem označavanja za forenzičke orodentalne podatke

hr: Stomatologija - Rječnik i sustav označavanja za forenzičke orodentalne podatke
sr: Стоматологија - Рјечник и систем означавања за форензичке ороденталне податке
en: Dentistry - Vocabulary and designation system for forensic oro-dental data
(EN ISO 20888:2020, IDT; ISO 20888:2020, IDT)
ICS: 11.060.01

BAS EN ISO 21563:2022 (2. izd.) (pr) (en) (49 str.)
bs: Stomatologija-Hidrokoloidni materijali za otiske
hr: Stomatologija - Hidrokoloidni materijali za otiske
sr: Стоматологија - Хидроколоидни материјали за отиске
en: Dentistry - Hydrocolloid impression materials
(EN ISO 21563:2021, IDT; ISO 21563:2021, IDT)
ICS: 11.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 21563:2015

BAS EN ISO 21801-1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)
bs: Kognitivni pristup - Dio 1: Opće smjernice
hr: Kognitivni pristup - Dio 1: Opće smjernice
sr: Когнитивни приступ - Дио 1: Опште смјернице
en: Cognitive accessibility - Part 1: General guidelines
(EN ISO 21801-1:2021, IDT; ISO 21801-1:2020, IDT)
ICS: 11.180.01

BAS EN ISO 21802:2022 (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)
bs: Pomagala – Smjernice za kognitivni pristup - Upravljanje vremenom u svakodnevnom životu
hr: Pomagala – Smjernice za kognitivni pristup - Upravljanje vremenom u svakodnevnom životu
sr: Помагала – Смјернице за когнитивни приступ - Управљање временом у свакодневном животу
en: Assistive products - Guidelines on cognitive accessibility - Daily time management
(EN ISO 21802:2021, IDT; ISO 21802:2019, IDT)
ICS: 11.180.01

BAS EN ISO 22598:2022 (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)
bs: Stomatologija - Uzorci boja za intraoralno određivanje boje zuba
hr: Stomatologija - Uzorci boja za intraoralno određivanje boje zuba
sr: Стоматологија - Узорци боја за интраорално одређивање боје зуба
en: Dentistry - Colour tabs for intraoral tooth colour determination
(EN ISO 22598:2020, IDT; ISO 22598:2020, IDT)
ICS: 11.060.10

BAS EN ISO 22748:2022 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Upijajući proizvodi za urinarnu i/ili fekalnu inkontinenciju - Nazivi vrsta proizvoda i ilustracije
hr: Upijajući proizvodi za urinarnu i/ili fekalnu inkontinenciju - Nazivi vrsta proizvoda i ilustracije
sr: Упијајући производи за уринарну и/или фекалну инконтиненцију - Називи врста производа и илустрације
en: Absorbent incontinence products for urine and/or faeces - Product type names and illustrations
(EN ISO 22748:2021, IDT; ISO 22748:2021, IDT)
ICS: 11.180.20; 01.040.11

BAS EN ISO 23402-1:2022 (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)
bs: Stomatologija – Prijenosna stomatološka oprema za primjenu u privremenim okruženjima zdravstvenih centara – Dio 1: Opći zahtjevi
hr: Stomatologija – Prijenosna stomatološka oprema za primjenu u privremenim okruženjima zdravstvenih centara – Dio 1: Opći zahtjevi

sr: Стоматологија – Преносна стоматолошка опрема за примјену у привременим окружењима здравствених центара – Дио 1: Општи захтјеви
en: Dentistry - Portable dental equipment for use in non-permanent healthcare environment - Part 1: General requirements
(EN ISO 23402-1:2020, IDT; ISO 23402-1:2020, IDT)
ICS: 11.060.20

BAS EN ISO 23445:2022 (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)
bs: Стоматологија – Инструменти за пробјање tkiva
hr: Стоматологија – Инструменти за пробјање tkiva
sr: Стоматологија – Инструменти за пробијање tkiva
en: Dentistry - Tissue punches
(EN ISO 23445:2021, IDT; ISO 23445:2021, IDT)
ICS: 11.060.25

BAS EN ISO 23450:2022 (1. izd.) (pr) (en) (21 str.)
bs: Стоматологија – Intraoralna kamera
hr: Стоматологија – Intraoralna kamera
sr: Стоматологија – Интраорална камера
en: Dentistry - Intraoral camera
(EN ISO 23450:2021, IDT; ISO 23450:2021, IDT)
ICS: 11.060.20

BAS EN ISO 23940:2022 (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Стоматологија – Екскаватори
hr: Стоматологија – Екскаватори
sr: Стоматологија – Екскаватори
en: Dentistry - Excavators
(EN ISO 23940:2021, IDT; ISO 23940:2021, IDT)
ICS: 11.060.25
Zamjenjuje: BAS EN ISO 13397-4:2002

BAS EN ISO 28399:2022 (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)
bs: Стоматологија - Производи за ванјско избјелјивање zuba
hr: Стоматологија - Производи за ванјско избјелјивање zuba
sr: Стоматологија - Производи за спољно избјелјивање zuba
en: Dentistry - External tooth bleaching products
(EN ISO 28399:2021, IDT; ISO 28399:2021, IDT)
ICS: 97.170; 71.100.70
Zamjenjuje: BAS EN ISO 28399:2021

BAS EN ISO 3630-3:2022 (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)
bs: Стоматологија - Endodontski instrumenti – Dio 3: Kompaktori
hr: Стоматологија - Endodontski instrumenti – Dio 3: Kompaktori
sr: Стоматологија - Ендодонтски инструменти – Дио 3: Компактори
en: Dentistry - Endodontic instruments - Part 3: Compactors
(EN ISO 3630-3:2021, IDT; ISO 3630-3:2021, IDT)
ICS: 11.060.20
Zamjenjuje: BAS EN ISO 3630-3:2017

BAS EN ISO 3630-5:2022 (2. izd.) (pr) (en) (10 str.)
bs: Стоматологија – Endodontski instrumenti – Dio 5: Instrumenti za oblikovanje i чишћење
hr: Стоматологија – Endodontski instrumenti – Dio 5: Instrumenti za oblikovanje i чишћење
sr: Стоматологија – Ендодонтски инструменти – Дио 5: Инструменти за обликовање и чишћење
en: Dentistry - Endodontic instruments - Part 5: Shaping and cleaning instruments
(EN ISO 3630-5:2020, IDT; ISO 3630-5:2020, IDT)

ICS: 11.060.20; 11.060.25
Zamjenjuje: BAS EN ISO 3630-5:2013

BAS EN ISO 4823:2022 (3. izd.) (pr) (en) (36 str.)
bs: Стоматологија - Elastomerni materijali za otiske i registraciju zagriža
hr: Стоматологија - Elastomerni materijali za otiske i registraciju zagriža
sr: Стоматологија - Еластомерни материјали за отиске и регистрацију загриза
en: Dentistry - Elastomeric impression and bite registration materials
(EN ISO 4823:2021, IDT; ISO 4823:2021, IDT)
ICS: 11.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 4823:2016

BAS EN ISO 6877:2022 (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)
bs: Стоматологија – Endodontski materijali za punjenje korijenskih kanala
hr: Стоматологија – Endodontski materijali za punjenje korijenskih kanala
sr: Стоматологија – Ендодонтски материјали за пуњење коријенских канала
en: Dentistry - Endodontic obturating materials
(EN ISO 6877:2021, IDT; ISO 6877:2021, IDT)
ICS: 11.060.10
Zamjenjuje: BAS EN ISO 6877:2012

BAS/TC 29 - Sredstva i uređaji za dizanje i prenošenje tereta

BAS EN 115-2:2022 (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)
bs: Sigurnost pokretnih stepenica i pokretnih traka za prijevoz osoba – Dio 2: Pravila za poboljšanje sigurnosti postojećih pokretnih stepenica i pokretnih traka za prijevoz osoba
hr: Sigurnost pokretnih stepenica i pokretnih traka za prijevoz osoba – Dio 2: Pravila za poboljšanje sigurnosti postojećih pokretnih stepenica i pokretnih traka za prijevoz osoba
sr: Безбједност покретних степеница и покретних трака за превоз особа – Дио 2: Правила за побољшање безбједности постојећих покретних степеница и покретних трака за превоз особа
en: Safety of escalators and moving walks - Part 2: Rules for the improvement of safety of existing escalators and moving walks
(EN 115-2:2021, IDT)
ICS: 91.140.90
Zamjenjuje: BAS EN 115-2:2011

BAS EN 12385-3:2022 (2. izd.) (pr) (en) (27 str.)
bs: Čelična žičana užad – Sigurnost – Dio 3: Informacije za upotrebu i održavanje
hr: Čelična žičana užad – Sigurnost – Dio 3: Informacije za upotrebu i održavanje
sr: Челична жицана ужад – Безбједност – Дио 3: Информације за употребу и одржавање
en: Steel wire ropes - Safety - Part 3: Information for use and maintenance
(EN 12385-3:2020, IDT)
ICS: 77.140.65
Zamjenjuje: BAS EN 12385-3+A1:2009

BAS EN 12385-5:2022 (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)
bs: Čelična žičana užad - Sigurnost - Dio 5: Pletena užad za liftove
hr: Čelična žičana užad - Sigurnost - Dio 5: Pletena užad za liftove

sr: Челична жичана ужад – Безбједност – Дио 5: Плетена ужад за лифтове
en: Steel wire ropes - Safety - Part 5: Stranded ropes for lifts
(EN 12385-5:2021, IDT)
ICS: 77.140.65
Zamjenjuje: BAS EN 12385-5/Cor1:2008, BAS EN 12385-5:2005

BAS EN 12999:2022 (3. izd.) (pr) (en) (107 str.)
bs: Dizalice - Utovarne dizalice
hr: Dizalice - Utovarne dizalice
sr: Дизалице - Утоварне дизалице
en: Cranes - Loader cranes
(EN 12999:2020, IDT)
ICS: 53.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 12999+A2:2019

BAS EN 13001-2:2022 (4. izd.) (pr) (en) (75 str.)
bs: Sigurnost dizalice - Општи dizajn - Dio 2: Dejstvo opterećenja
hr: Sigurnost dizalice - Опći dizajn - Dio 2: Djelovanje opterećenja
sr: Безбједност дизалице - Општи дизајн - Дио 2: Дејство оптерећења
en: Crane safety - General design - Part 2: Load actions
(EN 13001-2:2021, IDT)
ICS: 53.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 13001-2:2015

BAS EN 13001-3-5+A1:2022 (3. izd.) (pr) (en) (92 str.)
bs: Dizalice - Опći dizajn - Dio 3-5: Granična stanja i dokaz sigurnosti kovanih i livenih kuka
hr: Dizalice - Опći dizajn - Dio 3-5: Granična stanja i dokaz sigurnosti kovanih i livenih kuka
sr: Дизалице - Општи дизајн - Дио 3-5: Гранична стања и доказ безбједности кованих и ливених кука
en: Cranes - General design - Part 3-5: Limit states and proof of competence of forged and cast hooks
(EN 13001-3-5:2016+A1:2021, IDT)
ICS: 53.020.30; 53.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 13001-3-5:2017

BAS EN 13001-3-6+A1:2022 (2. izd.) (pr) (en) (60 str.)
bs: Dizalice - Опći projekt - Dio 3-6: Granična stanja i dokaz sigurnosti mašine – Hidraulični cilindri
hr: Dizalice - Опći projekt - Dio 3-6: Granična stanja i dokaz sigurnosti stroja – Hidraulični cilindri
sr: Дизалице - Општи пројекат - Дио 3-6: Гранична стања и доказ безбједности машине – Хидраулични цилиндри
en: Cranes - General design - Part 3-6: Limit states and proof of competence of machinery - Hydraulic cylinders
(EN 13001-3-6:2018+A1:2021, IDT)
ICS: 23.100.20; 53.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 13001-3-6:2019

BAS EN 13155:2022 (2. izd.) (pr) (en) (112 str.)
bs: Dizalice – Sigurnost – Nepričvršćeni uređaji za podizanje tereta
hr: Dizalice – Sigurnost – Nepričvršćeni uređaji za podizanje tereta
sr: Дизалице – Безбједност – Непричвршћени уређаји за подизање терета
en: Crane - Safety - Non-fixed load lifting attachments
(EN 13155:2020, IDT)
ICS: 53.020.30
Zamjenjuje: BAS EN 13135:2014, BAS EN 13155+A2:2010

BAS EN 13411-7:2022 (2. izd.) (pr) (en) (21 str.)
bs: Završetci čeličnih žičanih užadi - Sigurnost - Dio 7: Simetrične uške s klinom
hr: Završeci čeličnih žičanih užadi - Sigurnost - Dio 7: Simetrične uške s klinom
sr: Завршеци челичних жичаних ужади - Безбједност - Дио 7: Симетричне ушке с клином
en: Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 7: Symmetric wedge socket
(EN 13411-7:2021, IDT)
ICS: 53.020.30; 21.060.70
Zamjenjuje: BAS EN 13411-7+A1:2010

BAS EN 13411-9:2022 (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Završetci čeličnih žičanih užadi - Sigurnost - Dio 9: Čvrste karike
hr: Završeci čeličnih žičanih užadi - Sigurnost - Dio 9: Čvrste karike
sr: Завршеци челичних жичаних ужади - Безбједност - Дио 9: Чврсте карике
en: Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 9: Solid thimbles
(EN 13411-9:2021, IDT)
ICS: 53.020.30; 21.060.70

BAS EN 13586:2022 (2. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Dizalice- Pristup
hr: Dizalice - Pristup
sr: Дизалице – Приступ
en: Cranes - Access
(EN 13586:2020, IDT)
ICS: 53.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 13586+A1:2009

BAS EN 13852-3:2022 (1. izd.) (pr) (en) (111 str.)
bs: Dizalice - Priobalne dizalice - Dio 3: Lake priobalne dizalice
hr: Dizalice - Priobalne dizalice - Dio 3: Lake priobalne dizalice
sr: Дизалице - Приобалне дизалице - Дио 3: Лаке приобалне дизалице
en: Cranes - Offshore cranes - Part 3: Light offshore cranes
(EN 13852-3:2021, IDT)
ICS: 53.020.20; 47.020.40

BAS EN 15011:2022 (3. izd.) (pr) (en) (94 str.)
bs: Dizalice – Mostne i portalne dizalice
hr: Dizalice – Mostne i portalne dizalice
sr: Дизалице - Мостне и порталне дизалице
en: Cranes - Bridge and gantry cranes
(EN 15011:2020, IDT)
ICS: 53.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 15011+A1:2015

BAS EN 16851+A1:2022 (2. izd.) (pr) (en) (53 str.)
bs: Dizalice – Sistemi lakih dizalica
hr: Dizalice – Sustavi lakih dizalica
sr: Дизалице - Системи лаких дизалица
en: Cranes - Light crane systems
(EN 16851:2017+A1:2020, IDT)
ICS: 53.020.20
Zamjenjuje: BAS EN 16851:2018

BAS EN 17076:2022 (1. izd.) (pr) (en) (29 str.)
bs: Toranjske dizalice - Uređaji za zaštitu od sudaranja - Sigurnosni zahtjevi
hr: Toranjske dizalice - Uređaji za zaštitu od sudaranja - Sigurnosni zahtjevi

sr: Торањске дизалице - Уређаји за заштиту од сударања - Безбједносни захтјеви
en: Tower cranes - Anti-collision systems - Safety requirements
(EN 17076:2020, IDT)
ICS: 53.020.20

BAS EN 1756-1:2022 (2. izd.) (pr) (en) (79 str.)
bs: Stražnji podizači – Podizne platforme montirane na cestovna vozila na točkovima – Sigurnosni zahtjevi – Dio 1: Stražnji podizači za robu
hr: Stražnji podizači – Podizne platforme montirane na cestovna vozila na kotačima – Sigurnosni zahtjevi – Dio 1: Stražnji podizači za robu
sr: Стражни подизачи – Подизне платформе монтиране на друмска возила на точковима – Безбједносни захтјеви – Дио 1: Стражни подизачи за робу
en: Tail lifts - Platform lifts for mounting on wheeled vehicles - Safety requirements - Part 1: Tail lifts for goods
(EN 1756-1:2021, IDT)
ICS: 53.020.99
Zamjenjuje: BAS EN 1756-1+A1:2010

BAS EN 528:2022 (3. izd.) (pr) (en) (100 str.)
bs: Regalne dizalice i oprema – Sigurnosni zahtjevi za S/R mašine
hr: Regalne dizalice i oprema – Sigurnosni zahtjevi za S/R strojeve
sr: Регалне дизалице и опрема – Безбједносни захтјеви за С/Р машине
en: Rail dependent storage and retrieval equipment - Safety requirements for S/R machines
(EN 528:2021, IDT)
ICS: 53.080
Zamjenjuje: BAS EN 528:2010

BAS EN 81-22:2022 (2. izd.) (pr) (en) (220 str.)
bs: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova - Liftovi za transport ljudi i tereta - Dio 22: Električni kosi liftovi za prijevoz putnika i prtljaga
hr: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova - Liftovi za transport ljudi i tereta - Dio 22: Električni kosi liftovi za prijevoz putnika i prtljaga
sr: Безбједносна правила за конструкцију и уградњу лифтова - Лифтови за транспорт људи и терета - Дио 22: Електрични коси лифтови за превоз путника и пртљага
en: Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of persons and goods - Part 22: Passenger and goods passenger lifts with inclined travel path
(EN 81-22:2021, IDT)
ICS: 91.140.90
Zamjenjuje: BAS EN 81-22:2015

BAS EN 81-40:2022 (2. izd.) (pr) (en) (81 str.)
bs: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova – Posebni liftovi za transport osoba i tereta – Dio 40: Stubišne i nagibne podizne platforme namijenjene za osobe s posebnim potrebama
hr: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova – Posebni liftovi za transport osoba i tereta – Dio 40: Stubišne i nagibne podizne platforme namijenjene za osobe s posebnim potrebama
sr: Безбједносна правила за конструкцију и уградњу лифтова – Посебни лифтови за транспорт особа и терета – Дио 40: Стубишне и нагибне подизне платформе намијењене за особе с посебним

потребама
en: Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 40: Stairlifts and inclined lifting platforms intended for persons with impaired mobility
(EN 81-40:2020, IDT)
ICS: 91.140.90; 11.180.10
Zamjenjuje: BAS EN 81-40:2010

BAS EN 81-70:2022 (3. izd.) (pr) (en) (29 str.)
bs: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova - Posebne primjene za putničke i putničko-teretne liftove - Dio 70: Pristupačnost liftova za osobe, uključujući osobe s invaliditetom
hr: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova - Posebne primjene za putničke i putničko-teretne liftove - Dio 70: Pristupačnost liftova za osobe, uključujući osobe s invaliditetom
sr: Безбједносна правила за конструкцију и уградњу лифтова - Посебне примјене за путничке и путничко-теретне лифтове - Дио 70: Приступачност лифтова за особе, укључујући особе с инвалидитетом
en: Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications for passenger and goods passenger lift - Part 70: Accessibility to lifts for persons including persons with disability
(EN 81-70:2021, IDT)
ICS: 91.140.90
Zamjenjuje: BAS EN 81-70:2019

BAS/TC 47 - Uređaji i sistemi za grijanje i hlađenje

BAS CEN/TS 17606:2022 (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)
bs: Instaliranje rashladnih uređaja, uređaja za klimatizaciju i toplotnih pumpi koji sadrže zapaljiva rashladna sredstva, dopuna postojećih standarda
hr: Instaliranje rashladnih uređaja, uređaja za klimatizaciju i toplotnih pumpi koji sadrže zapaljiva rashladna sredstva, dopuna postojećih standarda
sr: Instaliranje rashladnih uređaja, uređaja za klimatizaciju i toplotnih pumpi koji sadrže zapaljiva rashladna sredstva, dopuna postojećih standarda
en: Installation of refrigeration, air conditioning and heat pump equipment containing flammable refrigerants, complementing existing standards
(CEN/TS 17606:2021, IDT)
ICS: 27.200; 23.080; 91.140.30

BAS CEN/TS 17607:2022 (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Rad, servisiranje, održavanje, popravak i stavljanje van pogona rashladne opreme, opreme za klimatizaciju i toplotnih pumpi koje sadrže zapaljiva rashladna sredstva, dopuna postojećih standarda
hr: Rad, servisiranje, održavanje, popravak i stavljanje izvan pogona rashladne opreme, opreme za klimatizaciju i toplotnih pumpi koje sadrže zapaljiva rashladna sredstva, dopuna postojećih standarda
sr: Рад, сервисирање, одржавање, поправак и стављање ван погона расхладне опреме, опреме за климатизацију и топлотних пумпи које садрже запaljива расхладна средства, допуна постојећих стандарда
en: Operation, servicing, maintenance, repair and decommissioning of refrigeration, air conditioning and heat pump equipment containing flammable refrigerants, complementing existing standards
(CEN/TS 17607:2021, IDT)
ICS: 27.200; 23.080; 91.140.30

BAS EN 1264-1:2022 (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 1: Definicije i simboli
hr: Površinski sustavi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 1: Definicije i simboli
sr: Површински системи за гријање и хлађење водом – Дио 1: Дефиниције и симболи
en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 1: Definitions and symbols (EN 1264-1:2021, IDT)
ICS: 91.140.10; 01.075; 01.040.91
Zamjenjuje: BAS EN 1264-1:2012

BAS EN 1264-2:2022 (2. izd.) (pr) (en) (41 str.)
bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 2: Podno grijanje: Metode ispitivanja za određivanje toplotnih karakteristika podnog grijanja pomoću proračuna i metode ispitivanja
hr: Površinski sustavi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 2: Podno grijanje: Metode ispitivanja za određivanje toplotnih karakteristika podnog grijanja pomoću proračuna i metode ispitivanja
sr: Површински системи за гријање и хлађење водом – Дио 2: Подно гријање: Методе испитивања за одређивање топлотних карактеристика подног гријања помоћу прорачуна и методе испитивања
en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 2: Floor heating: Methods for the determination of the thermal output using calculations and experimental tests (EN 1264-2:2021, IDT)
ICS: 91.140.10
Zamjenjuje: BAS EN 1264-2+A1:2013

BAS EN 1264-3:2022 (2. izd.) (pr) (en) (21 str.)
bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 3: Dimenzionisanje
hr: Površinski sustavi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 3: Dimenzioniranje
sr: Површински системи за гријање и хлађење водом – Дио 3: Димензионарање
en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 3: Dimensioning (EN 1264-3:2021, IDT)
ICS: 91.140.10
Zamjenjuje: BAS EN 1264-3:2011

BAS EN 1264-4:2022 (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)
bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 4: Ugradnja
hr: Površinski sustavi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 4: Ugradnja
sr: Површински системи за гријање и хлађење водом – Дио 4: Уградња
en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 4: Installation (EN 1264-4:2021, IDT)
ICS: 91.140.10
Zamjenjuje: BAS EN 1264-4:2011

BAS EN 1264-5:2022 (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 5: Površinsko grijanje i hlađenje ugrađeno u podove, stropove i zidove - Određivanje toplotnog učinka
hr: Površinski sustavi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 5: Površinsko grijanje i hlađenje ugrađeno u podove, stropove i zidove - Određivanje toplotnog učinka

sr: Површински системи за гријање и хлађење водом – Дио 5: Површинско гријање и хлађење уграђено у подове, стропове и зидове - Одређивање топлотног ефекта
en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 5: Determination of the thermal output for wall and ceiling heating and for floor, wall and ceiling cooling (EN 1264-5:2021, IDT)
ICS: 91.140.10
Zamjenjuje: BAS EN 1264-5:2011

BAS EN 13141-4:2022 (3. izd.) (pr) (en) (44 str.)
bs: Ventilacija u zgradama - Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju stambenih zgrada - Dio 4: Aerodinamičke, električne i zvučne performanse jednosmjernih ventilacionih jedinica
hr: Ventilacija u zgradama - Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju stambenih zgrada - Dio 4: Aerodinamičke, električne i zvučne performanse jednosmjernih ventilacijskih jedinica
sr: Вентилација у зградама - Испитивање карактеристика компоненти/производа за вентилацију стамбених зграда - Дио 4: Аеродинамичке, електричне и звучне перформансе једносмјерних вентилационих јединица
en: Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 4: Aerodynamic, electrical power and acoustic performance of unidirectional ventilation units (EN 13141-4:2021, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS EN 13141-4:2012

BAS EN 13141-5:2022 (2. izd.) (pr) (en) (29 str.)
bs: Ventilacija u zgradama – Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju stambenih zgrada – Dio 5: Krovne kape i krovni otvori za zrak
hr: Ventilacija u zgradama – Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju stambenih zgrada – Dio 5: Krovne kape i krovni otvori za zrak
sr: Вентилација у зградама – Испитивање карактеристика компоненти/производа за вентилацију стамбених зграда – Дио 5: Кровне капе и кровни отвори за ваздух
en: Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 5: Cowls, assisted cowls and roof outlet terminal devices (EN 13141-5:2020, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS EN 13141-5:2009

BAS EN 13141-7:2022 (3. izd.) (pr) (en) (54 str.)
bs: Ventilacija u zgradama - Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju zgrada - Dio 7: Ispitivanje karakteristika mehaničkih sistema za ventilaciju za dovođenje i odvođenje zraka (uključujući povrat toplote)
hr: Ventilacija u zgradama - Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju zgrada - Dio 7: Ispitivanje karakteristika mehaničkih sustava za ventilaciju za dovođenje i odvođenje zraka (uključujući povrat toplote)
sr: Вентилација у зградама - Испитивање карактеристика компоненти/производа за вентилацију зграда - Дио 7: Испитивање карактеристика механичких система за вентилацију за довођење и одвођење ваздуха (укључујући поврат топлоте)

en: Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 7: Performance testing of ducted mechanical supply and exhaust ventilation units (including heat recovery) (EN 13141-7:2021, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS EN 13141-7:2011

BAS EN 13142:2022 (2. izd.) (pr) (en) (97 str.)
bs: Ventilacija u zgradama - Dijelovi/proizvodi za ventilaciju u stambenim zgradama - Obavezne i dodatne karakteristike
hr: Ventilacija u zgradama - Dijelovi/proizvodi za ventilaciju u stambenim zgradama - Obavezne i dodatne karakteristike
sr: Вентилација у зградама - Дијелови/производи за вентилацију у стамбеним зградама - Обавезне и додатне карактеристике
en: Ventilation for buildings - Components/products for residential ventilation - Required and optional performance characteristics (EN 13142:2021, IDT)
ICS: 91.140.30
Zamjenjuje: BAS EN 13142:2014

BAS EN 1397:2022 (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Izmjenjivači toplote – Ventilatorski konvektori - Postupci ispitivanja za određivanje radnih karakteristika
hr: Izmjenjivači toplote – Ventilatorski konvektori - Postupci ispitivanja za određivanje radnih karakteristika
sr: Измјењивачи топлоте – Вентилаторски конвектори - Поступци испитивања за одређивање радних карактеристика
en: Heat exchangers - Hydronic room fan coil units - Test procedures for establishing the performance (EN 1397:2021, IDT)
ICS: 27.060.30
Zamjenjuje: BAS EN 1397/Cor1:2017, BAS EN 1397:2016

BAS EN 16282-3+A1:2022 (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)
bs: Oprema za komercijalne kuhinje - Komponente za ventilaciju komercijalnih kuhinja - Dio 3: Kuhinjski ventilacioni stropovi, projektovanje i sigurnosni zahtjevi
hr: Oprema za komercijalne kuhinje - Komponente za ventilaciju komercijalnih kuhinja - Dio 3: Kuhinjski ventilacijski stropovi, projektiranje i sigurnosni zahtjevi
sr: Опрема за комерцијалне кухиње - Компоненте за вентилацију комерцијалних кухиња - Дио 3: Кухињски вентилациони стropови, пројектовање и безбједносни захтјеви
en: Equipment for commercial kitchens - Components for ventilation in commercial kitchens - Part 3: Kitchen ventilation ceilings; design and safety requirements (EN 16282-3:2016+A1:2021, IDT)
ICS: 97.040.99
Zamjenjuje: BAS EN 16282-3:2017

BAS EN 16282-7+A1:2022 (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)
bs: Oprema za komercijalne kuhinje – Komponente za ventilaciju komercijalnih kuhinja – Dio 7: Instalacija i upotreba stabilnih sistema za gašenje požara
hr: Oprema za komercijalne kuhinje – Komponente za ventilaciju komercijalnih kuhinja – Dio 7: Instalacija i upotreba stabilnih sustava za gašenje požara
sr: Опрема за комерцијалне кухиње – Компоненте за вентилацију комерцијалних кухиња – Дио 7: Инсталација и употреба стабилних система за гашење пожара

en: Equipment for commercial kitchens - Components for ventilation in commercial kitchens - Part 7: Installation and use of fixed fire suppression systems (EN 16282-7:2017+A1:2021, IDT)
ICS: 97.040.99
Zamjenjuje: BAS EN 16282-7:2018

BAS EN 17415-2:2022 (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)
bs: Cijevi za daljinsko hlađenje - Predizolovani sistemi za direktno ukopane cjevovode s hladnom vodom - Dio 2: Fabrički sklopovi armature čeličnih ili plastičnih radnih cijevi, toplotne izolacije od poliuretana i vanjskog omotača od polietilena
hr: Cijevi za daljinsko hlađenje - Predizolirani sustavi za direktno ukopane cjevovode s hladnom vodom - Dio 2: Tvornički sklopovi armature čeličnih ili plastičnih radnih cijevi, toplotne izolacije od poliuretana i vanjskog omotača od polietilena
sr: Цијевии за даљинско хлађење - Предизоловани системи за директно укупане цјевоводе с хладном водом - Дио 2: Фабрички склопови арматуре челичних или пластичних радних цијевии, топлотне изолације од полиуретана и спољног омотача од полиетилена
en: District cooling pipes - Bonded single pipe systems for directly buried cold water networks - Part 2: Factory made fitting assemblies of steel or plastic service pipe, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene (EN 17415-2:2021, IDT)
ICS: 23.040.99

BAS EN 17415-3:2022 (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)
bs: Cijevi za daljinsko hlađenje - Predizolovani sistemi za direktno ukopane cjevovode s hladnom vodom - Dio 3: Fabrički sklop čeličnog ventila za čelične ili plastične radne cijevi, toplotne izolacije od poliuretana i vanjskog omotača od polietilena
hr: Cijevi za daljinsko hlađenje - Predizolirani sustavi za direktno ukopane cjevovode s hladnom vodom - Dio 3: Tvornički sklop čeličnog ventila za čelične ili plastične radne cijevi, toplotne izolacije od poliuretana i vanjskog omotača od polietilena
sr: Цијевии за даљинско хлађење - Предизоловани системи за директно укупане цјевоводе с хладном водом - Дио 3: Фабрички склоп челичног вентила за челичне или пластичне радне цијевии, топлотне изолације од полиуретана и спољног омотача од полиетилена
en: District cooling pipes - Bonded single pipe systems for directly buried cold water networks - Part 3: Factory made steel valve assembly for steel or plastic service pipe, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene (EN 17415-3:2021, IDT)
ICS: 23.040.99

BAS EN 378-1+A1:2022 (3. izd.) (pr) (en) (76 str.)
bs: Rashladni sistemi i toplotne pumpe – Sigurnosni i okolinski zahtjevi – Dio 1: Osnovni zahtjevi, definicije, klasifikacija i kriteriji odabira
hr: Rashladni sustavi i toplotne pumpe – Sigurnosni i okolišni zahtjevi – Dio 1: Osnovni zahtjevi, definicije, klasifikacija i kriteriji odabira
sr: Расхладни системи и топлотне пумпе – Безбједносни и захтјеви за животну средину – Дио 1: Основни захтјеви, дефиниције, класификација и критеријуми одабира
en: Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 1: Basic

requirements, definitions, classification and selection criteria

(EN 378-1:2016+A1:2020, IDT)

ICS: 27.200; 27.080; 01.040.27

Zamjenjuje: BAS EN 378-1:2017

BAS EN 378-3+A1:2022 (3. izd.) (pr) (en) (25 str.)

bs: Rashladni sistemi i toplotne pumpe – Sigurnosni i okolinski zahtjevi – Dio 3: Mjesto montaže i lična zaštita

hr: Rashladni sustavi i toplotne pumpe – Sigurnosni i okolišni zahtjevi – Dio 3: Mjesto montaže i osobna zaštita

sr: Расхладни системи и топлотне пумпе – Безбједносни и захтјеви за животну средину – Дио 3: Мјесто монтаже и лична заштита

en: Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 3: Installation site and personal protection

(EN 378-3:2016+A1:2020, IDT)

ICS: 27.200; 27.080

Zamjenjuje: BAS EN 378-3:2017

BAS EN ISO 11855-1:2022 (3. izd.) (pr) (en) (31 str.)

bs: Projektni uslovi termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sistemi za grijanje i hlađenje - Dio 1: Definicija, simboli i kriteriji termalnog komfora

hr: Projektni uvjeti termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sustavi za grijanje i hlađenje - Dio 1: Definicija, simboli i kriteriji termalnog komfora

sr: Пројектни услови термалног комфора у зградама - Уградбени зрачећи системи за гријање и хлађење - Дио 1: Дефиниција, симболи и критеријуми термалног комфора

en: Building environment design - Embedded radiant heating and cooling systems - Part 1: Definitions, symbols, and comfort criteria

(EN ISO 11855-1:2021, IDT; ISO 11855-1:2021, IDT)

ICS: 91.140.10; 91.140.30; 91.040.01

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11855-1:2016

BAS EN ISO 11855-3:2022 (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)

bs: Projektni uslovi termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sistemi za grijanje i hlađenje – Dio 3: Projektovanje i dimenzionisanje

hr: Projektni uvjeti termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sustavi za grijanje i hlađenje – Dio 3: Projektiranje i dimenzioniranje

sr: Пројектни услови термалног комфора у зградама - Уградбени зрачећи системи за гријање и хлађење - Дио 3: Пројектовање и димензионирање

en: Building environment design - Embedded radiant heating and cooling systems - Part 3: Design and dimensioning

(EN ISO 11855-3:2021, IDT; ISO 11855-3:2021, IDT)

ICS: 91.140.10; 91.140.30; 91.040.01

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11855-3:2017

BAS EN ISO 11855-4:2022 (3. izd.) (pr) (en) (62 str.)

bs: Projektni uslovi termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sistemi za grijanje i hlađenje - Dio 4: Dimenzionisanje i proračun dinamičkog kapaciteta grijanja i hlađenja sistema termičkog aktiviranja betonske jezgre (TABS)

hr: Projektni uvjeti termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sustavi za grijanje i hlađenje - Dio 4: Dimenzioniranje i proračun dinamičkog kapaciteta grijanja i hlađenja sustava termičkog aktiviranja betonske jezgre (TABS)

sr: Пројектни услови термалног комфора у зградама - Уградбени зрачећи системи за гријање и хлађење -

Дио 4: Димензионирање и прорачун динамичког капацитета гријања и хлађења система термичког активирања бетонске језгре (TABS)

en: Building environment design - Embedded radiant heating and cooling systems - Part 4: Dimensioning and calculation of the dynamic heating and cooling capacity of Thermo Active Building Systems (TABS)

(EN ISO 11855-4:2021, IDT; ISO 11855-4:2021, IDT)

ICS: 91.140.10; 91.140.30; 91.040.01

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11855-4:2016

BAS EN ISO 11855-5:2022 (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)

bs: Projektni uslovi termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sistemi za grijanje i hlađenje – Dio 5: Instalacije

hr: Projektni uvjeti termalnog komfora u zgradama - Ugradbeni zračni sustavi za grijanje i hlađenje – Dio 5: Instalacije

sr: Пројектни услови термалног комфора у зградама - Уградбени зрачећи системи за гријање и хлађење - Дио 5: Инсталације

en: Building environment design - Embedded radiant heating and cooling systems - Part 5: Installation

(EN ISO 11855-5:2021, IDT; ISO 11855-5:2021, IDT)

ICS: 91.140.10; 91.140.30; 91.040.01

Zamjenjuje: BAS EN ISO 11855-5:2017

BAS EN ISO 12759-5:2022 (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)

bs: Ventilatori - Klasifikacija efikasnosti za ventilatore - Dio 5: Mlazni ventilatori

hr: Ventilatori - Klasifikacija efikasnosti za ventilatore - Dio 5: Mlazni ventilatori

sr: Вентилатори - Класификација ефикасности за вентилаторе - Дио 5: Млазни вентилатори

en: Fans - Efficiency classification for fans - Part 5: Jet fans

(EN ISO 12759-5:2021, IDT; ISO 12759-5:2021, IDT)

ICS: 23.120

Zamjenjuje: BAS EN ISO 12759:2016

BAS EN ISO 22043:2022 (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)

bs: Frižideri za sladoled – Klasifikacija, zahtjevi i uvjeti ispitivanja

hr: Frižideri za sladoled – Klasifikacija, zahtjevi i uvjeti ispitivanja

sr: Фрижидери за сладолед – Класификација, захтјеви и услови испитивања

en: Ice-cream freezers - Classification, requirements and test conditions

(EN ISO 22043:2020, IDT; ISO 22043:2020, IDT)

ICS: 97.130.20; 97.040.30

Zamjenjuje: BAS EN 16901:2018

Metoda korica

BAS/TC 17 - Tehničko crtanje, simboli i jedinice

BAS ISO 11540:2022 (3. izd.) (ko) (en) (7 str.)
bs: Pribor za pisanje i markiranje - Specifikacije za poklopce kako bi se smanjio rizik od gušenja
hr: Pribor za pisanje i markiranje - Specifikacije za poklopce kako bi se smanjio rizik od gušenja
sr: Прибор за писање и маркирање - Спецификације за поклопце како би се смањило ризик од гушења
en: Writing and marking instruments - Specification for caps to reduce the risk of asphyxiation (ISO 11540:2021, IDT)
ICS: 97.180; 97.190
Zamjenjuje: BAS ISO 11540:2015

BAS ISO 16792:2022 (3. izd.) (ko) (en) (76 str.)
bs: Tehnička dokumentacija proizvoda – Praksa definisanja digitalnog proizvoda
hr: Tehnička dokumentacija proizvoda – Praksa definisanja digitalnog proizvoda
sr: Техничка документација производа – Пракса дефинисања дигиталног производа
en: Technical product documentation - Digital product definition data practices (ISO 16792:2021, IDT)
ICS: 35.240.10; 01.110
Zamjenjuje: BAS ISO 16792:2017

BAS ISO 20712-3:2022 (3. izd.) (ko) (en) (28 str.)
bs: Znakovi sigurnosti na vodi i sigurnosne zastavice na plaži- Dio 3: Upustvo za upotrebu
hr: Znakovi sigurnosti na vodi i sigurnosne zastavice na plaži- Dio 3: Naputak za upotrebu
sr: Знакови безбједности на води и безбједносне заставице на плажи - Дио 3: Упутство за употребу
en: Water safety signs and beach safety flags - Part 3: Guidance for use (ISO 20712-3:2020, IDT)
ICS: 01.080.10
Zamjenjuje: BAS ISO 20712-3:2015

BAS ISO 23601:2022 (2. izd.) (ko) (en) (13 str.)
bs: Sigurnosna identifikacija – Znakovi plana spašavanja i evakuacije
hr: Sigurnosna identifikacija – Znakovi plana spašavanja i evakuacije
sr: Безбједносна идентификација – Знакови плана спасавања и евакуације
en: Safety identification - Escape and evacuation plan signs (ISO 23601:2020, IDT)
ICS: 01.080.10
Zamjenjuje: BAS ISO 23601:2010

BAS/TC 23 - Ljekovito i aromatično bilje

BAS ISO 19332:2022 (2. izd.) (ko) (bs) (10 str.)
bs: Eterično ulje kamilice (*Matricaria chamomilla* L. syn. *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert, Asteraceae)
hr: Eterično ulje kamilice (*Matricaria chamomilla* L. syn. *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert, Asteraceae)
sr: Етерично уље камилице (*Matricaria chamomilla* L. syn. *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert, Asteraceae)

en: Essential oil of matricaria [*Matricaria chamomilla* L. syn. *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert] (ISO 19332:2020, IDT)
ICS: 71.100.60
Zamjenjuje: BAS ISO 19332:2009

BAS ISO 3065:2022 (3. izd.) (ko) (bs) (10 str.)
bs: Eterično ulje eukaliptusa, australijski tip
hr: Eterično ulje eukaliptusa, australijski tip
sr: Етерично уље еукалиптуса, аустралијски тип
en: Essential oil of Eucalyptus, Australian type (ISO 3065:2021, IDT)
ICS: 71.100.60
Zamjenjuje: BAS ISO 3065:2015

BAS ISO 4727:2022 (2. izd.) (ko) (bs) (14 str.)
bs: Eterično ulje palmaroze (*Cymbopogon martinii* (Roxburgh) W. Watson var. *motia*, Poaceae)
hr: Eterično ulje palmaroze (*Cymbopogon martinii* (Roxburgh) W. Watson var. *motia*, Poaceae)
sr: Етерично уље палмарозе (*Cymbopogon martinii* (Roxburgh) W. Watson var. *motia*, Poaceae)
en: Essential oil of palmarosa [*Cymbopogon martinii* (Roxb.) W. Watson var. *motia*] (ISO 4727:2021, IDT)
ICS: 71.100.60
Zamjenjuje: BAS ISO 4727:2009

BAS ISO 7358:2022 (2. izd.) (ko) (bs) (15 str.)
bs: Eterično ulje bergamote, limuna, gorke narandže i limete, s potpuno ili djelimično smanjenim udjelom bergaptena - Određivanje sadržaja bergaptena tečnom hromatografijom visoke djelotvornosti (HPLC)
hr: Eterično ulje bergamote, limuna, gorke narandže i limete, s potpuno ili djelomično smanjenim udjelom bergaptena -Određivanje sadržaja bergaptena tečnom kromatografijom visoke djelotvornosti (HPLC)
sr: Етерично уље бергамоте, лимуна, горке наранџе и лимете, с потпуно или дјелимично смањеним удјелом бергаптена- Одређивање садржаја бергаптена течном хроматографијом високе дјелотворности (HPLC)
en: Essential oils of bergamot, lemon, bitter orange and lime, fully or partially reduced in bergapten - Determination of bergapten content by high-performance liquid chromatography (HPLC) (ISO 7358:2021, IDT)
ICS: 71.100.60
Zamjenjuje: BAS ISO 7358:2008

BAS ISO 9235:2022 (2. izd.) (ko) (bs) (10 str.)
bs: Aromatični prirodni sirovi materijali - Rječnik
hr: Aromatični prirodni sirovi materijali - Rječnik
sr: Ароматични природни сирови материјали - Рјечник
en: Aromatic natural raw materials - Vocabulary (ISO 9235:2021, IDT)
ICS: 71.100.60; 01.040.71
Zamjenjuje: BAS EN ISO 9235/Cor1:2016, BAS EN ISO 9235:2015

BAS/TC 47 - Uređaji i sistemi za grijanje i hlađenje

BAS ISO 13256-1:2022 (2. izd.) (ko) (en) (45 str.)
bs: Vodene toplotne pumpe - Ispitivanje i određivanje performansi – Dio 1: Toplotne pumpe voda-zrak i rasolina-zrak

hr: Vodene toplotne pumpe - Ispitivanje i određivanje performansi – Dio 1: Toplotne pumpe voda-zrak i rasolina-zrak
sr: Vodene toplotne pumpe - Испитивање и одређивање перформанси – Дио 1: Топлотне пумпе вода - ваздух и расолина - ваздух
en: Water-source heat pumps - Testing and rating for performance - Part 1: Water-to-air and brine-to-air heat pumps
(ISO 13256-1:2021, IDT)
ICS: 27.080
Zamjenjuje: BAS ISO 13256-1:2011

BAS ISO 13256-2:2022 (2. izd.) (ko) (en) (26 str.)
bs: Vodene toplotne pumpe - Ispitivanje i određivanje performansi - Dio 2: Toplotne pumpe voda-voda i rasolina-voda
hr: Vodene toplotne pumpe - Ispitivanje i određivanje performansi - Dio 2: Toplotne pumpe voda-voda i rasolina-voda
sr: Vodene toplotne pumpe - Испитивање и одређивање перформанси – Дио 2: Топлотне пумпе вода - вода и расолина - вода
en: Water-source heat pumps - Testing and rating for performance - Part 2: Water-to-water and brine-to-water heat pumps
(ISO 13256-2:2021, IDT)
ICS: 27.080
Zamjenjuje: BAS ISO 13256-2:2011

BAS ISO 18326:2022 (1. izd.) (ko) (en) (47 str.)
bs: Pokretni klima uređaji sa zračnim hlađenjem bez kanala i toplotne pumpe zrak-zrak s jednim ispušnim kanalom - Testiranje i ocjena karakteristika
hr: Pokretni klima-uređaji sa zračnim hlađenjem bez kanala i toplotne pumpe zrak-zrak s jednim ispušnim kanalom - Testiranje i ocjena karakteristika
sr: Покретни клима уређаји са зрачним хлађењем без канала и топлотне пумпе ваздух - ваздух с једним испушним каналом - Тестирање и оцјена карактеристика
en: Non-ducted portable air-cooled air conditioners and air-to-air heat pumps having a single exhaust duct - Testing and rating for performance
(ISO 18326:2018, IDT)
ICS: 27.080; 23.120

BAS ISO 19967-1:2022 (1. izd.) (ko) (en) (37 str.)
bs: Toplotne pumpe za grijanje vode - Ispitivanje i ocjena karakteristika - Dio 1: Toplotne pumpe za potrošnju tople vode
hr: Toplotne pumpe za grijanje vode - Ispitivanje i ocjena karakteristika - Dio 1: Toplotne pumpe za potrošnju tople vode
sr: Топлотне пумпе за гријање воде - Испитивање и оцјена карактеристика - Дио 1: Топлотне пумпе за потрошњу топле воде
en: Heat pump water heaters - Testing and rating for performance - Part 1: Heat pump water heater for hot water supply
(ISO 19967-1:2019, IDT)
ICS: 27.080

BAS ISO 19967-2:2022 (1. izd.) (ko) (en) (25 str.)
bs: Toplotne pumpe za grijanje vode - Ispitivanje i ocjena karakteristika - Dio 2: Toplotne pumpe za zagrijavanje vode namijenjene za grijanje prostora
hr: Toplotne pumpe za grijanje vode - Ispitivanje i ocjena karakteristika - Dio 2: Toplotne pumpe za

zagrijavanje vode namijenjene za grijanje prostora
sr: Топлотне пумпе за гријање воде - Испитивање и оцјена карактеристика - Дио 2: Топлотне пумпе за загријавање воде намијењене за гријање простора
en: Heat pump water heaters - Testing and rating for performance - Part 2: Heat pump water heaters for space heating
(ISO 19967-2:2019, IDT)
ICS: 27.080

BAS ISO 21773:2022 (1. izd.) (ko) (en) (44 str.)
bs: Metode ispitivanja i određivanje karakteristika komponenti za povrat energije
hr: Metode ispitivanja i određivanje karakteristika komponenti za povrat energije
sr: Методе испитивања и одређивање карактеристика компоненти за поврат енергије
en: Methods of test and characterization of performance for energy recovery components
(ISO 21773:2021, IDT)
ICS: 91.120.10; 23.120

BAS ISO 22042:2022 (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)
bs: Ormari za hlađenje i zamrzavanje za profesionalnu upotrebu - Klasifikacija, zahtjevi i uvjeti ispitivanja
hr: Ormari za hlađenje i zamrzavanje za profesionalnu upotrebu - Klasifikacija, zahtjevi i uvjeti ispitivanja
sr: Ормари за хлађење и замрзавање за професионалну употребу - Класификација, захтјеви и услови испитивања
en: Blast chiller and freezer cabinets for professional use - Classification, requirements and test conditions
(ISO 22042:2021, IDT)
ICS: 97.130.20

BAS ISO/TR 16219:2022 (1. izd.) (ko) (en) (83 str.)
bs: Ventilatori- Efektni sistemi i faktori efekata sistema
hr: Ventilatori - Efektni sustavi i faktori efekata sustava
sr: Вентилатори - Ефектни системи и фактори ефеката система
en: Fans - System effects and system effect factors
(ISO/TR 16219:2020, IDT)
ICS: 23.120

BAS ISO/TR 16494-2:2022 (1. izd.) (ko) (en) (43 str.)
bs: Ventilatori za povrat toplote i ventilatori za povrat energije - Postupak ispitivanja karakteristika - Dio 2: Procjena mjerne nesigurnosti karakterističnih parametara
hr: Ventilatori za povrat toplote i ventilatori za povrat energije - Postupak ispitivanja karakteristika - Dio 2: Procjena mjerne nesigurnosti karakterističnih parametara
sr: Вентилатори за поврат топлоте и вентилатори за поврат енергије - Поступак испитивања карактеристика - Дио 2: Процјена мјерне несигурности карактеристичних параметара
en: Heat recovery ventilators and energy recovery ventilators - Method of test for performance - Part 2: Assessment of measurement uncertainty of performance parameters
(ISO/TR 16494-2:2019, IDT)
ICS: 23.120

OBJAVA ZAMIJENJENIH I POVUČENIH BAS STANDARDA I DRUGIH STANDARDIZACIJSKIH DOKUMENATA

ZAMIJENJENI BAS STANDARDI I DRUGI STANDARDIZACIJSKI DOKUMENTI

BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija

BAS ISO/IEC 27033-5:2014

bs: Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike – Mrežna sigurnost – Dio 5: Osiguravanje komunikacija kroz mreže korištenjem virtualnih privatnih mreža (VPN)

en: Information technology - Security techniques - Network security - Part 5: Securing communications across networks using Virtual Private Networks (VPNs)

Zamijenjen sa: BAS ISO/IEC 27033-5:2022

BAS/TC 3 - Upravljanje kvalitetom i osiguranje kvaliteta

BAS ISO 10014/Cor1:2007

bs: Upravljanje kvalitetom - Smjernice za ostvarivanje finansijskih i ekonomskih koristi - Tehnička korekcija 1

en: Quality management - Guidelines for realizing financial and economic benefits - Technical Corrigendum 1

Zamijenjen sa: BAS ISO 10014:2022

BAS ISO 10014:2007

bs: Upravljanje kvalitetom - Smjernice za ostvarivanje finansijskih i ekonomskih koristi

en: Quality management - Guidelines for realizing financial and economic benefits

Zamijenjen sa: BAS ISO 10014:2022

BAS ISO/TR 10013:2002

bs: Smjernice za dokumentaciju sistema upravljanja kvalitetom

en: Guidelines for quality management system documentation

Zamijenjen sa: BAS ISO 10013:2022

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

BAS EN 61466-1:2017

bs: Kompozitni izolatorski lanci za nadzemne vodove nominalnog napona višeg od 1000 V - Dio 1: Standardne klase čvrstoće i priključci

en: Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1000 V - Part 1: Standard strength classes and end fittings

Zamijenjen sa: BAS EN 61466-1:2022

BAS EN 61466-2/A1:2012

bs: Kompozitni izolatorski lanci za nadzemne vodove nominalnog napona višeg od 1 kV - Dio 2: Dimenzionalne i električne karakteristike; Amandman 1

en: Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1 kV - Part 2: Dimensional and electrical characteristics; Amendment 1

Zamijenjen sa: BAS EN 61466-2:2022

BAS EN 61466-2/A2:2019

bs: Kompozitne izolatorske jedinice za nadzemne vodove nominalnog napona većeg od 1 000 V - Dio 2: Dimenzionalne i električne karakteristike

en: Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1 000 V - Part 2: Dimensional and electrical characteristics

Zamijenjen sa: BAS EN 61466-2:2022

BAS EN 61466-2:2012

bs: Kompozitni izolatorski lanci za nadzemne vodove nominalnog napona višeg od 1 kV - Dio 2: Dimenzionalne i električne karakteristike

en: Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1 kV - Part 2: Dimensional and electrical characteristics

Zamijenjen sa: BAS EN 61466-2:2022

BAS/TC 10 - Oprema za mjerenje električne energije i upravljanje opterećenjem

BAS EN IEC 62934:2022

bs: Mrežna integracija izvora obnovljive energije – Termini i definicije

en: Grid integration of renewable energy generation - Terms and definitions

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 62934:2022

BAS IEC TR 63213:2022

bs: Aplikacije za mjerenje energije u distributivnim mrežama i električnim instalacijama

en: Power measurement applications within electrical distribution networks and electrical installations

Zamijenjen sa: BAS IEC TR 63213:2022, BAS IEC TR 63213:2022

BAS/TC 11 - Nafta i naftni derivati

BAS EN 16942:2019

bs: Goriva – Identifikacija kompatibilnosti vozila – Grafički prikaz informacija za potrošače

en: Fuels - Identification of vehicle compatibility - Graphical expression for consumer information

Zamijenjen sa: BAS EN 16942+A1:2022

BAS EN 590+A1:2018

bs: Goriva za motorna vozila – Dizel – Zahtjevi i metode ispitivanja

en: Automotive fuels - Diesel - Requirements and test methods

Zamijenjen sa: BAS EN 590:2022

BAS/TC 17 - Tehničko crtanje, simboli i jedinice

BAS EN ISO 17296-4:2020

bs: Aditivna proizvodnja – Opći principi – Dio 4: Pregled obrade podataka

en: Additive manufacturing - General principles - Part 4: Overview of data processing

Zamijenjen sa: BAS EN ISO/ASTM 52950:2022

BAS EN ISO 6410-3:2006

bs: Tehnički crteži - Navoiji i dijelovi s navojem -Dio 3: Pojednostavljeno predstavljanje

en: Technical drawings - Screw threads and threaded parts - Part 3: Simplified representation

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 6410-3:2022

BAS EN ISO 7083:2000

bs: Tehnički crteži - Simboli za geometrijsko toleriranje - Proporcije i dimenzije

en: Technical drawings - Symbols for geometrical tolerancing - Proportions and dimensions

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 7083:2022

BAS ISO 11540:2015

bs: Pribor za pisanje i markiranje-Specifikacije za poklopce kako bi se smanjio rizik od zagušivanja

en: Writing and marking instruments -- Specification for caps to reduce the risk of asphyxiation

Zamijenjen sa: BAS ISO 11540:2022

BAS ISO 16792:2017

bs: Tehnička dokumentacija proizvoda – Praksa definisanja digitalnog proizvoda

en: Technical product documentation - Digital product definition data practices

Zamijenjen sa: BAS ISO 16792:2022

BAS ISO 16792:2017

bs: Tehnička dokumentacija proizvoda – Praksa definisanja digitalnog proizvoda

en: Technical product documentation - Digital product definition data practices

Zamijenjen sa: BAS ISO 16792:2022

BAS ISO 20712-3:2015

bs: Znakovi sigurnosti na vodi i sigurnosne zastavice na plaži- Dio 3: Upustvo za upotrebu

en: Water safety signs and beach safety flags - Part 3: Guidance for use

Zamijenjen sa: BAS ISO 20712-3:2022

BAS ISO 23601:2010

bs: Sigurnosna identifikacija – Znakovi plana spašavanja i evakuacije

en: Safety identification - Escape and evacuation plan signs

Zamijenjen sa: BAS ISO 23601:2022

BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona

BAS EN 206+A1:2018

bs: Beton - Specifikacija, osobine, proizvodnja i usklađenost
en: Concrete - Specification, performance, production and conformity
Zamijenjen sa: BAS EN 206+A2:2022

BAS/TC 23 - Ljekovito i aromatično bilje

BAS ISO 19332:2009

bs: Ulje kamilice (*Chamomilla recutita* (L.) Rauschert syn. *Matricaria chamomilla* auct. Asteraceae)
en: Oil of blue chamomile (*Chamomilla recutita* (L.) Rauschert syn. *Matricaria chamomilla* auct.)
Zamijenjen sa: BAS ISO 19332:2022

BAS ISO 3065:2015

bs: Ulje eukaliptusa, australski tip (*Eucalyptus globules*, Myrtaceae), koji sadrži zapreminski udio 1,8 cineola u % od 80 do 85 %
en: Oil of eucalyptus Australian type, containing a volume fraction of 80 % to 85 % of 1,8-cineole
Zamijenjen sa: BAS ISO 3065:2022

BAS ISO 4727:2009

bs: Ulje palmaroze [*Cymbopogon martinii* (Roxburgh) W. Watson var. *motia*, Poaceae]
en: Oil of palmarosa [*Cymbopogon martinii* (Roxburgh) W. Watson var. *motia*]
Zamijenjen sa: BAS ISO 4727:2022

BAS ISO 7358:2008

bs: Ulje bergamote, limuna, limete, potpuno ili djelimično redukovan do bergaptena-Određivanje sadržaja bergaptena HPLC metodom
en: Oils of bergamot, lemon, citron and lime, fully or partially reduced in bergapten - Determination of bergapten content by high-pressure liquid chromatography (HPLC)
Zamijenjen sa: BAS ISO 7358:2022

BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja

BAS CEN ISO/TS 12025:2018

bs: Nanomaterijali – Kvantifikacija nanoobjekata oslobođenih iz praha pri stvaranju aerosola
en: Nanomaterials - Quantification of nano-object release from powders by generation of aerosols
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 12025:2022

BAS CEN ISO/TS 12025:2018

bs: Nanomaterijali – Kvantifikacija nanoobjekata oslobođenih iz praha pri stvaranju aerosola
en: Nanomaterials - Quantification of nano-object release from powders by generation of aerosols
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 12025:2022

BAS CEN ISO/TS 17200:2018

bs: Nanotehnologije – Nanočestice u formi praha - Karakteristike i mjerenja
en: Nanotechnology - Nanoparticles in powder form - Characteristics and measurements
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 17200:2022

BAS CEN ISO/TS 17200:2018

bs: Nanotehnologije – Nanočestice u formi praha - Karakteristike i mjerenja
en: Nanotechnology - Nanoparticles in powder form - Characteristics and measurements
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 17200:2022

BAS CEN ISO/TS 80004-3:2018

bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 3: Ugljikovi nanoobjekti
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 3: Carbon nano-objects
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 80004-3:2022

BAS CEN ISO/TS 80004-3:2018

bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 3: Ugljikovi nanoobjekti
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 3: Carbon nano-objects
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 80004-3:2022

BAS CEN ISO/TS 80004-6:2018

bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 6: Karakterizacija nanoobjekata
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 6: Nano-object characterization
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 80004-6:2022

BAS CEN ISO/TS 80004-6:2018

bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 6: Karakterizacija nanoobjekata
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 6: Nano-object characterization
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 80004-6:2022

BAS CEN ISO/TS 80004-8:2018

bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 8: Procesi nanoproizvodnje
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 8: Nanomanufacturing processes
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 80004-8:2022

BAS CEN ISO/TS 80004-8:2018

bs: Nanotehnologije – Rječnik – Dio 8: Procesi nanoproizvodnje
en: Nanotechnologies - Vocabulary - Part 8: Nanomanufacturing processes
Zamijenjen sa: BAS CEN ISO/TS 80004-8:2022

BAS EN 12472+A1:2011

bs: Metoda za simulaciju izdržljivosti i korozije za otkrivanje otpuštanja nikla iz obloženih predmeta
en: Method for the simulation of wear and corrosion for the detection of nickel release from coated items
Zamijenjen sa: BAS EN 12472:2022

BAS EN 12472+A1:2011

bs: Metoda za simulaciju izdržljivosti i korozije za otkrivanje otpuštanja nikla iz obloženih predmeta
en: Method for the simulation of wear and corrosion for the detection of nickel release from coated items
Zamijenjen sa: BAS EN 12472:2022

BAS EN 16274:2014

bs: Metode za analizu alergena - Određivanje količine sumnjivih alergena u mirisima u proizvodima široke potrošnje - Korak 1: GC analize uzorka spremnog za ubrizgavanje
en: Methods for analysis of allergens - Quantification of suspected fragrance allergens in consumer products - Step 1: GC analysis of ready-to-inject sample
Zamijenjen sa: BAS EN 16274:2022

BAS EN 16274:2014

bs: Metode za analizu alergena - Određivanje količine sumnjivih alergena u mirisima u proizvodima široke potrošnje - Korak 1: GC analize uzorka spremnog za ubrizgavanje
en: Methods for analysis of allergens - Quantification of suspected fragrance allergens in consumer products - Step 1: GC analysis of ready-to-inject sample
Zamijenjen sa: BAS EN 16274:2022

BAS EN 60336:2009

bs: Medicinska električna oprema- Elementi medicinskih dijagnostičkih cijevi za X-zračenje- Karakteristike fokusnih tačaka
en: Medical electrical equipment - X-ray tube assemblies for medical diagnosis - Characteristics of focal spots
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60336:2022

BAS EN 60336:2009

bs: Medicinska električna oprema- Elementi medicinskih dijagnostičkih cijevi za X-zračenje- Karakteristike fokusnih tačaka
en: Medical electrical equipment - X-ray tube assemblies for medical diagnosis - Characteristics of focal spots
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60336:2022

BAS EN 60522:2005

bs: Određivanje trajne filtracije sastavnih dijelova rendgenske cijevi
en: Determination of the permanent filtration of X-ray tube assemblies
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60522-1:2022

BAS EN 60522:2005

bs: Određivanje trajne filtracije sastavnih dijelova rendgenske cijevi
en: Determination of the permanent filtration of X-ray tube assemblies
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60522-1:2022

BAS EN 60601-2-1:2017

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance elektronskih akceleratora u području od 1 MeV do 50 MeV
en: Medical electrical equipment - Part 2-1: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electron accelerators in the range 1 MeV to 50 MeV
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-1:2022

BAS EN 60601-2-1:2017

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-1: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance elektronskih akceleratora u području od 1 MeV do 50 MeV

en: Medical electrical equipment - Part 2-1: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electron accelerators in the range 1 MeV to 50 MeV

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-1:2022

BAS EN 60601-2-19/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse inkubatora za novorođenčad

en: Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-19:2022

BAS EN 60601-2-19/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse inkubatora za novorođenčad

en: Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-19:2022

BAS EN 60601-2-19/A11:2014

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance inkubatora za novorođenčad

en: Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-19:2022, BAS EN 60601-2-19/A1:2018

BAS EN 60601-2-19/A11:2014

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance inkubatora za novorođenčad

en: Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-19:2022, BAS EN 60601-2-19/A1:2018

BAS EN 60601-2-19:2010

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance inkubatora za bebe

en: Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-19:2022

BAS EN 60601-2-19:2010

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-19: posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance inkubatora za bebe

en: Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-19:2022

BAS EN 60601-2-21/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse grijača za grijanje novorođenčadi

en: Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-21:2022

BAS EN 60601-2-21/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse grijača za grijanje novorođenčadi

en: Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-21:2022

BAS EN 60601-2-21/A11:2014

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance grijača za grijanje novorođenčadi

en: Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-21:2022, BAS EN 60601-2-21/A1:2018

BAS EN 60601-2-21/A11:2014

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance grijača za grijanje novorođenčadi

en: Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-21:2022, BAS EN 60601-2-21/A1:2018

BAS EN 60601-2-21:2010

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance novorođenčeta pri upotrebi radijacijskih grijača

en: Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers (IEC 61601-2-21:2009)

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-21:2022

BAS EN 60601-2-21:2010

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-21: posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance novorođenčeta pri upotrebi radijacijskih grijača

en: Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers (IEC 61601-2-21:2009)

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-21:2022

BAS EN 60601-2-50/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-50: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse opreme za fototerapiju novorođenčadi

en: Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-50:2022

BAS EN 60601-2-50/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-50: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse opreme za fototerapiju novorođenčadi

en: Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-50:2022

BAS EN 60601-2-50/A11:2013

bs: Medicinska električna oprema - dio 2-50: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance fototerapijske opreme za djecu

en: Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-50:2022, BAS EN 60601-2-50/A1:2018

BAS EN 60601-2-50/A11:2013

bs: Medicinska električna oprema - dio 2-50: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance fototerapijske opreme za djecu

en: Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-50:2022, BAS EN 60601-2-50/A1:2018

BAS EN 60601-2-50:2010

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-50: posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance fototerapijske opreme za djecu

en: Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-50:2022

BAS EN 60601-2-50:2010

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-50: posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance fototerapijske opreme za djecu

en: Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-50:2022

BAS EN 80601-2-35/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-35: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike sredstava za grijanje upotrebljavajući pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022

BAS EN 80601-2-35/A1:2018

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-35: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike sredstava za grijanje upotrebljavajući pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022

BAS EN 80601-2-35/A11:2013

bs: Medicinska električna oprema - dio 2-52: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike sredstava za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022, BAS EN 80601-2-35/A1:2018

BAS EN 80601-2-35/A11:2013

bs: Medicinska električna oprema - dio 2-52: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike sredstava za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022, BAS EN 80601-2-35/A1:2018

BAS EN 80601-2-35/Cor1:2016

bs: Medicinski električni uređaji – Dio 2-35: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne karakteristike uređaja za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022, BAS EN 80601-2-35/A1:2018

BAS EN 80601-2-35/Cor1:2016

bs: Medicinski električni uređaji – Dio 2-35: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne karakteristike uređaja za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022, BAS EN 80601-2-35/A1:2018

BAS EN 80601-2-35:2011

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-52: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike sredstava za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022

BAS EN 80601-2-35:2011

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-52: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike sredstava za grijanje koji upotrebljavaju pokrivače, jastuke i madrace, a namijenjeni su za grijanje u medicinske svrhe

en: Medical electrical equipment - Part 2-35: Particular requirements for the basic safety and essential performance of heating devices using blankets, pads and mattresses and intended for heating in medical use

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60601-2-35:2022

BAS EN ISO 10271:2013

bs: Stomatologija – Korozijske metode ispitivanja za materijale od metala

en: Dentistry - Corrosion test methods for metallic materials

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10271:2022

BAS EN ISO 10271:2013

bs: Stomatologija – Korozijske metode ispitivanja za materijale od metala

en: Dentistry - Corrosion test methods for metallic materials

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10271:2022

BAS EN ISO 10477:2019

bs: Stomatologija - Materijali na bazi polimera za izradu krunica i ljuskica

en: Dentistry - Polymer-based crown and veneering materials

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10477:2022

BAS EN ISO 10477:2019

bs: Stomatologija - Materijali na bazi polimera za izradu krunica i ljuskica

en: Dentistry - Polymer-based crown and veneering materials

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10477:2022

BAS EN ISO 10873:2012

bs: Stomatologija . Dentalni adhezivi

en: Dentistry - Denture adhesives

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10873:2022

BAS EN ISO 10873:2012

bs: Stomatologija . Dentalni adhezivi

en: Dentistry - Denture adhesives

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 10873:2022

BAS EN ISO 11199-1:2003

bs: Pomagala za hodanje, koja se upravljaju objema rukama - Zahtjevi i metode za ispitivanje - Dio 1: Okviri za hodanje

en: Walking aids manipulated by both arms - Requirements and test methods - Part 1: Walking frames

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11199-1:2022

BAS EN ISO 11199-1:2003

bs: Pomagala za hodanje, koja se upravljaju objema rukama - Zahtjevi i metode za ispitivanje - Dio 1: Okviri za hodanje

en: Walking aids manipulated by both arms - Requirements and test methods - Part 1: Walking frames

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11199-1:2022

BAS EN ISO 11199-2:2007

bs: Pomagala za hodanje, koja se upravljaju objema rukama - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: Pomagala s točkicama

en: Walking aids manipulated by both arms - Requirements and test methods - Part 2: Rollators

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11199-2:2022

BAS EN ISO 11199-2:2007

bs: Pomagala za hodanje, koja se upravljaju objema rukama - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: Pomagala s točkicama

en: Walking aids manipulated by both arms - Requirements and test methods - Part 2: Rollators

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11199-2:2022

BAS EN ISO 13397-4:2002

bs: Periodontalne kirete, zubarski skidači kamenca i ekskavatori - Dio 4: Zubarski ekskavatori - Diskoidni tip

en: Periodontal curettes, dental scalers and excavators - Part 4: Dental excavators - Discoid-type

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 23940:2022

BAS EN ISO 13397-4:2002

bs: Periodontalne kirete, zubarski skidači kamenca i ekskavatori - Dio 4: Zubarski ekskavatori - Diskoidni tip

en: Periodontal curettes, dental scalers and excavators - Part 4: Dental excavators - Discoid-type

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 23940:2022

BAS EN ISO 15854:2007

bs: Stomatologija - Voskovi za livenje i voštane ploče

en: Dentistry - Casting and baseplate waxes

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 15854:2022

BAS EN ISO 15854:2007

bs: Stomatologija - Voskovi za livenje i voštane ploče

en: Dentistry - Casting and baseplate waxes

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 15854:2022

BAS EN ISO 17730:2016

bs: Stomatologija - Fluoridni lakovi

en: Dentistry - Fluoride varnishes

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 17730:2022

BAS EN ISO 17730:2016

bs: Stomatologija - Fluoridni lakovi

en: Dentistry - Fluoride varnishes

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 17730:2022

BAS EN ISO 1942:2013

bs: Stomatologija – Rječnik

en: Dentistry - Vocabulary

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 1942:2022

BAS EN ISO 1942:2013

bs: Stomatologija – Rječnik

en: Dentistry - Vocabulary

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 1942:2022

BAS EN ISO 20127:2014

bs: Stomatologija - Električne četkice za zube - Opći zahtjevi i metode ispitivanja
en: Dentistry - Powered toothbrushes - General requirements and test methods
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 20127:2022

BAS EN ISO 20127:2014

bs: Stomatologija - Električne četkice za zube - Opći zahtjevi i metode ispitivanja
en: Dentistry - Powered toothbrushes - General requirements and test methods
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 20127:2022

BAS EN ISO 21563:2015

bs: Stomatologija-hidrokoloidni otisni material
en: Dentistry - Hydrocolloid impression materials
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 21563:2022

BAS EN ISO 21563:2015

bs: Stomatologija-hidrokoloidni otisni material
en: Dentistry - Hydrocolloid impression materials
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 21563:2022

BAS EN ISO 28399:2021

bs: Stomatologija – Proizvodi za vanjsko izbjeljivanje zuba
en: Dentistry - External tooth bleaching products
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 28399:2022

BAS EN ISO 28399:2021

bs: Stomatologija – Proizvodi za vanjsko izbjeljivanje zuba
en: Dentistry - External tooth bleaching products
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 28399:2022

BAS EN ISO 3630-3:2017

bs: Stomatologija - Endodontski instrumenti – Dio 3: Kompaktori: nabijači i proširivači
en: Dentistry - Endodontic instruments - Part 3: Compactors: pluggers and spreaders
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 3630-3:2022

BAS EN ISO 3630-3:2017

bs: Stomatologija - Endodontski instrumenti – Dio 3: Kompaktori: nabijači i proširivači
en: Dentistry - Endodontic instruments - Part 3: Compactors: pluggers and spreaders
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 3630-3:2022

BAS EN ISO 3630-5:2013

bs: Stomatologija – Endodontski instrumenti – dio 5: Instrumenti za oblikovanje i čišćenje
en: Dentistry - Endodontic instruments - Part 5: Shaping and cleaning instruments
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 3630-5:2022

BAS EN ISO 3630-5:2013

bs: Stomatologija – Endodontski instrumenti – dio 5: Instrumenti za oblikovanje i čišćenje
en: Dentistry - Endodontic instruments - Part 5: Shaping and cleaning instruments
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 3630-5:2022

BAS EN ISO 4823:2016

bs: Stomatologija – Elastomerni otisni materijali
en: Dentistry - Elastomeric impression materials
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4823:2022

BAS EN ISO 4823:2016

bs: Stomatologija – Elastomerni otisni materijali
en: Dentistry - Elastomeric impression materials
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 4823:2022

BAS EN ISO 6877:2012

bs: Stomatologija – Apoeni za punjenje korijenskog kanala
en: Dentistry - Root-canal obturating points
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 6877:2022

BAS EN ISO 6877:2012

bs: Stomatologija – Apoeni za punjenje korijenskog kanala
en: Dentistry - Root-canal obturating points
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 6877:2022

BAS/TC 29 - Sredstva i uređaji za dizanje i prenošenje tereta

BAS EN 115-2:2011

bs: Sigurnost pokretnih stepenica i pokretnih traka za prevoz osoba – Dio 2: Pravila za poboljšanje sigurnosti postojećih pokretnih stepenica i pokretnih traka za prevoz osoba

en: Safety of escalators and moving walks - Part 2: Rules for the improvement of safety of existing escalators and moving walks

Zamijenjen sa: BAS EN 115-2:2022

BAS EN 12385-3+A1:2009

bs: Čelična žičana užad – Sigurnost – Dio 3: Informacije za upotrebu i održavanje

en: Steel wire ropes - Safety - Part 3: Information for use and maintenance

Zamijenjen sa: BAS EN 12385-3:2022

BAS EN 12385-5/Cor1:2008

bs: Čelična žičana užad - Sigurnost - Dio 5: Pletena užad za liftove

en: Steel wire ropes - Safety - Part 5: Stranded ropes for lifts

Zamijenjen sa: BAS EN 12385-5:2022

BAS EN 12385-5:2005

bs: Čelična žičana užad - Sigurnost - Dio 5: Pletena užad za liftove

en: Steel wire ropes - Safety - Part 5: Stranded ropes for lifts

Zamijenjen sa: BAS EN 12385-5:2022

BAS EN 12999+A2:2019

bs: Dizalice - Utovarne dizalice

en: Cranes - Loader cranes

Zamijenjen sa: BAS EN 12999:2022

BAS EN 13001-2:2015

bs: Sigurnost dizalice - Opšti dizajn - Dio 2: Djelovanje opterećenja

en: Crane safety - General design - Part 2: Load actions

Zamijenjen sa: BAS EN 13001-2:2022

BAS EN 13001-3-5:2017

bs: Dizalice - Opšti dizajn - Dio 3-5: Granična stanja i dokaz sigurnosti kovanih kuka

en: Cranes - General design - Part 3-5: Limit states and proof of competence of forged hooks

Zamijenjen sa: BAS EN 13001-3-5+A1:2022

BAS EN 13001-3-6:2019

bs: Dizalice - Opći projekt - Dio 3-6: Granična stanja i dokaz sigurnosti mašine – Hidraulični cilindri

en: Cranes - General design - Part 3-6: Limit states and proof of competence of machinery - Hydraulic cylinders

Zamijenjen sa: BAS EN 13001-3-6+A1:2022

BAS EN 13155+A2:2010

bs: Dizalice – Sigurnost – Nefiksirana sredstva za dizanje

en: Cranes - Safety - Non-fixed load lifting attachments

Zamijenjen sa: BAS EN 13155:2022

BAS EN 13411-7+A1:2010

bs: Završetci čeličnih žičanih užadi - Sigurnost - Dio 7: Simetrične uške sa klinom

en: Terminations for steel wire ropes - Safety - Part 7: Symmetric wedge socket

Zamijenjen sa: BAS EN 13411-7:2022

BAS EN 13586+A1:2009

bs: Dizalice – Pristup

en: Cranes - Access

Zamijenjen sa: BAS EN 13586:2022

BAS EN 15011+A1:2015

bs: Dizalice – Mosne i portalne dizalice

en: Cranes - Bridge and gantry cranes

Zamijenjen sa: BAS EN 15011:2022

BAS EN 16851:2018

bs: Dizalice – Sistemi lakih dizalica

en: Cranes - Light crane systems

Zamijenjen sa: BAS EN 16851+A1:2022

BAS EN 1756-1+A1:2010

bs: Stražnji podizači – Podizne platforme montirane na cestovna vozila na točkovima – Sigurnosni zahtjevi – Dio 1: Stražnji podizači za robu
en: Tail lifts - Platform lifts for mounting on wheeled vehicles - Safety requirements - Part 1: Tail lifts for goods
Zamijenjen sa: BAS EN 1756-1:2022

BAS EN 528:2010

bs: Regalne dizalice i oprema – Sigurnosni zahtjevi
en: Rail dependent storage and retrieval equipment - Safety requirements
Zamijenjen sa: BAS EN 528:2022

BAS EN 81-22:2015

bs: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova - Liftovi za transport ljudi i tereta - Dio 22: Električni kosi liftovi
en: Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of persons and goods - Part 22: Electric lifts with inclined path
Zamijenjen sa: BAS EN 81-22:2022

BAS EN 81-40:2010

bs: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova – Posebni liftovi za transport osoba i tereta – Dio 40: Stubišne i nagibne podizne platforme namijenjene za osobe sa posebnim potrebama
en: Safety rules for the construction and installation of lifts - Special lifts for the transport of persons and goods - Part 40: Stairlifts and inclined lifting platforms intended for persons with impaired mobility
Zamijenjen sa: BAS EN 81-40:2022

BAS EN 81-70:2019

bs: Sigurnosna pravila za konstrukciju i ugradnju liftova - Posebne primjene za putničke i putničko-teretne liftove - Dio 70: Pristupačnost liftova za osobe, uključujući osobe s invaliditetom
en: Safety rules for the construction and installation of lifts - Particular applications for passenger and goods passenger lift - Part 70: Accessibility to lifts for persons including persons with disability
Zamijenjen sa: BAS EN 81-70:2022

BAS/TC 36 - Arhitektonske konstrukcije, tehnologija i organizacija građenja i fizika zgrade**BAS EN 13141-4:2012**

bs: Ventilacija u zgradama - Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju stambenih zgrada - Dio 4: Ventilatori koji se koriste u sistemima za ventilaciju u stambenim objektima
en: Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 4: Fans used in residential ventilation systems
Zamijenjen sa: BAS EN 13141-4:2022

BAS EN 13141-5:2009

bs: Ventilacija u zgradama – Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju stambenih zgrada – Dio 5: Krovne kape i krovni otvori za vazduh
en: Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 5: Cowls and roof outlet terminal devices
Zamijenjen sa: BAS EN 13141-5:2022

BAS EN 13141-7:2011

bs: Ventilacija u zgradama - Ispitivanje karakteristika komponenti/proizvoda za ventilaciju zgrada - Dio 7: Ispitivanje karakteristika mehaničkih sistema za ventilaciju za dovođenje i odvođenje zraka (uključujući povrat toplote) za stambene zgrade
en: Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 7: Performance testing of a mechanical supply and exhaust ventilation units (including heat recovery) for mechanical ventilation systems intended
Zamijenjen sa: BAS EN 13141-7:2022

BAS EN 13142:2014

bs: Ventilacija u zgradama - Dijelovi/proizvodi za stambenu ventilaciju - Zahtjevi i karakteristike
en: Ventilation for buildings - Components/products for residential ventilation - Required and optional performance characteristics
Zamijenjen sa: BAS EN 13142:2022

BAS/TC 42 - Drvo i proizvodi od drveta**BAS EN 1335-1:2021**

bs: Kancelarijski namještaj - Kancelarijske radne stolice - Dio 1: Dimenzije - Određivanje dimenzija
en: Office furniture - Office work chair - Part 1: Dimensions - Determination of dimensions
Zamijenjen sa: BAS EN 1335-1:2022

BAS/TC 43 - Hrana

BAS EN ISO 9235/Cor1:2016

bs: Prirodne aromatične sirovine – Rječnik – Tehnička korekcija 1

en: Aromatic natural raw materials - Vocabulary - Technical Corrigendum 1

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 9235:2022, BAS ISO 9235:2022

BAS EN ISO 9235:2015

bs: Prirodne aromatične sirovine - Rječnik

en: Aromatic natural raw materials - Vocabulary

Zamijenjen sa: BAS EN ISO 9235:2022, BAS ISO 9235:2022

BAS/TC 47 - Uređaji i sistemi za grijanje i hlađenje

BAS EN 1264-1:2012

bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 1: Definicije i simboli

en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 1: Definitions and symbols

Zamijenjen sa: BAS EN 1264-1:2022

BAS EN 1264-2+A1:2013

bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 2: Podno grijanje: Metode ispitivanja za određivanje toplotnih osobina podnog grijanja pomoću proračuna i metoda ispitivanja

en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 2: Floor heating: Prove methods for the determination of the thermal output using calculation and test methods

Zamijenjen sa: BAS EN 1264-2:2022

BAS EN 1264-3:2011

bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 3: Dimenzionisanje

en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 3: Dimensioning

Zamijenjen sa: BAS EN 1264-3:2022

BAS EN 1264-4:2011

bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 4: Ugradnja

en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 4: Installation

Zamijenjen sa: BAS EN 1264-4:2022

BAS EN 1264-5:2011

bs: Površinski sistemi za grijanje i hlađenje vodom – Dio 5: Površinsko grijanje i hlađenje ugrađeno u podove, stropove i zidove - Određivanje toplotnog učinka

en: Water based surface embedded heating and cooling systems - Part 5: Heating and cooling surfaces embedded in floors, ceilings and walls - Determination of the thermal output

Zamijenjen sa: BAS EN 1264-5:2022

BAS EN 1397/Cor1:2017

bs: Izmjenjivači toplote – Ventilatorski konvektori voda/zrak - Postupci ispitivanja za određivanje radnih karakteristika

en: Heat exchangers - Hydronic room fan coil units - Test procedures for establishing the performance

Zamijenjen sa: BAS EN 1397:2022

BAS EN 1397:2016

bs: Izmjenjivači toplote – Ventilatorski konvektori voda/zrak - Postupci ispitivanja za određivanje radnih karakteristika

en: Heat exchangers - Hydronic room fan coil units - Test procedures for establishing the performance

Zamijenjen sa: BAS EN 1397:2022

BAS EN 16282-3:2017

bs: Oprema za komercijalne kuhinje - Komponente za ventilaciju komercijalnih kuhinja - Dio 3: Kuhinjski ventilacioni stropovi, projektovanje i sigurnosni zahtjevi

en: Equipment for commercial kitchens - Components for ventilation in commercial kitchens - Part 3: Kitchen ventilation ceilings; design and safety requirements

Zamijenjen sa: BAS EN 16282-3+A1:2022

BAS EN 16282-7:2018

bs: Oprema za komercijalne kuhinje – Komponente za ventilaciju komercijalnih kuhinja – Dio 7: Instalacija i upotreba stabilnih sistema za gašenje požara

en: Equipment for commercial kitchens - Components for ventilation in commercial kitchens - Part 7: Installation and use of fixed fire suppression systems

Zamijenjen sa: BAS EN 16282-7+A1:2022

BAS EN 16901:2018

bs: Frižideri za sladoled – Klasifikacija, zahtjevi i uvjeti ispitivanja
en: Ice-cream freezers - Classification, requirements and test conditions
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 22043:2022

BAS EN 378-1:2017

bs: Rashladni sistemi i toplotne pumpe – Sigurnosni i okolinski zahtjevi – Dio 1: Osnovni zahtjevi, definicije, kriterij klasifikacije i selekcije
en: Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 1: Basic requirements, definitions, classification and selection criteria
Zamijenjen sa: BAS EN 378-1+A1:2022

BAS EN 378-3:2017

bs: Rashladni sistemi i toplotne pumpe – Sigurnosni i okolinski zahtjevi – Dio 3: Mjesto montaže i zaštita osoblja
en: Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 3: Installation site and personal protection
Zamijenjen sa: BAS EN 378-3+A1:2022

BAS EN ISO 11855-1:2016

bs: Ambijent u zgradama - Projektovanje, dimenzionisanje, ugradnja i kontrola ugrađenih sistema za grijanje i hlađenje zračenjem - Dio 1: Definicija, simboli i kriteriji termalne ugodnosti
en: Building environment design - Design, dimensioning, installation and control of embedded radiant heating and cooling systems - Part 1: Definition, symbols, and comfort criteria
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11855-1:2022

BAS EN ISO 11855-3:2017

bs: Projektovanje zgrada u uslovima životne sredine – Projektovanje, dimenzionisanje, instalacija i kontrola ugrađenih zračećih grijanih i rashladnih sistema – Dio 3: Projektovanje i dimenzionisanje
en: Building environment design - Design, dimensioning, installation and control of embedded radiant heating and cooling systems - Part 3: Design and dimensioning
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11855-3:2022

BAS EN ISO 11855-4:2016

bs: Ambijent u zgradama - Projektovanje, dimenzionisanje, ugradnja i kontrola ugrađenih sistema za grijanje i hlađenje – zračenjem - Dio 4: Dimenzionisanje i proračun dinamičkog kapaciteta grijanja i hlađenja termoaktivnih sistema zgrada (TABS)
en: Building environment design - Design, dimensioning, installation and control of embedded radiant heating and cooling systems - Part 4: Dimensioning and calculation of the dynamic heating and cooling capacity of Thermo Active Building Systems (TABS)
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11855-4:2022

BAS EN ISO 11855-5:2017

bs: Projektovanje zgrada u uslovima životne sredine – Projektovanje, dimenzionisanje, instalacija i kontrola ugrađenih zračećih grijanih i rashladnih sistema – Dio 5: Instalacija
en: Building environment design - Design, dimensioning, installation and control of embedded radiant heating and cooling systems - Part 5: Installation
Zamijenjen sa: BAS EN ISO 11855-5:2022

BAS ISO 13256-1:2011

bs: Vodene toplotne pumpe - Ispitivanje i određivanje performasi – Dio 1: Toplotne pumpe voda-zrak i rasolina-zrak
en: Water-source heat pumps - Testing and rating for performance - Part 1: Water-to-air and brine-to-air heat pumps
Zamijenjen sa: BAS ISO 13256-1:2022

BAS ISO 13256-2:2011

bs: Vodene toplotne pumpe - Dio 2: Toplotne pumpe voda-voda i rasolina-voda
en: Water-source heat pumps - Testing and rating for performance - Part 2: Water-to-water and brine-to-water heat pumps
Zamijenjen sa: BAS ISO 13256-2:2022

BAS/TC 51 - Automatika**BAS HD 457 S1:2012**

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS HD 457 S1:2012

bs: Pravilo za označavanje bojama
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60152:2010

bs: Identifikacija faznih provodnika trofaznih električnih sistema pomoću broja časova
en: Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60152:2022

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja
en: Code for designation of colours
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja

en: Code for designation of colours

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja

en: Code for designation of colours

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 60757:2010

bs: Kod za obilježavanje boja

en: Code for designation of colours

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60757:2022, BAS HD 457 S1:2012

BAS IEC 80601-2-77:2022

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-77: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i bitnu performansu robotski potpomognute hirurške opreme

en: Medical electrical equipment - Part 2-77: Particular requirements for the basic safety and essential performance of robotically assisted surgical equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 80601-2-77:2022

BAS IEC 80601-2-77:2022

bs: Medicinska električna oprema - Dio 2-77: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i bitnu performansu robotski potpomognute hirurške opreme

en: Medical electrical equipment - Part 2-77: Particular requirements for the basic safety and essential performance of robotically assisted surgical equipment

Zamijenjen sa: BAS EN IEC 80601-2-77:2022

BAS/TC 56 - Konvencionalni i alternativni izvori električne energije**BAS IEC TS 62738:2021**

bs: Fotonaponske elektrane postavljene na tlo - Smjernice i preporuke za projektovanje

en: Ground-mounted photovoltaic power plants - Design guidelines and recommendations

Zamijenjen sa: BAS IEC TS 62738:2022

BAS/TC 57 - Kućanski i slični električni aparati**BAS EN 60335-2-15/A1:2022**

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-15: Posebni zahtjevi za uređaje za grijanje tečnosti

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-15:2022

BAS EN 60335-2-15/A11:2019

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-15: Posebni zahtjevi za uređaje za grijanje tečnosti

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-15:2022

BAS EN 60335-2-15/A12:2022

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-15: Posebni zahtjevi za uređaje za grijanje tekućina

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-15:2022

BAS EN 60335-2-15/A2:2022

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-15: Posebni zahtjevi za uređaje za grijanje tekućina

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-15:2022

BAS EN 60335-2-15/Cor1:2012

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-15: Posebni zahtjevi za uređaje za grijanje tekućina

en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-15:2022

BAS EN 60335-2-15:2017

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-15: Posebni zahtjevi za uređaje za grijanje tekućina
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids

Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-15:2022

BAS EN 60335-2-3/A1:2022

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-3: Posebni zahtjevi za električne pegle
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-3: Particular requirements for electric irons
Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-3:2022

BAS EN 60335-2-3:2017

bs: Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-3: Posebni zahtjevi za električne pegle
en: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-3: Particular requirements for electric irons
Zamijenjen sa: BAS EN 60335-2-3:2022

BAS/AG 2 - CENELEC**BAS EN 60645-3:2009**

bs: Elektroakustika - Audiometrijska oprema – Dio 3: Kratkotrajni ispitni signali
en: Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 3: Test signals of short duration
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60645-3:2022

BAS EN 60645-3:2009

bs: Elektroakustika - Audiometrijska oprema – Dio 3: Kratkotrajni ispitni signali
en: Electroacoustics - Audiometric equipment - Part 3: Test signals of short duration
Zamijenjen sa: BAS EN IEC 60645-3:2022

POVUČENI STANDARDI**BAS/TC 4 - Čelik, čelični proizvodi, obojeni metali i legure****BAS ENV 12908:2012**

bs: Olovo i legure olova - Analiza optičkom emisionom spektrometrijom (OES) sa pobudom pomoću iskre
en: Lead and lead alloys - Analysis by Optical Emission Spectrometry (OES) with spark excitation

BAS ENV 13800:2012

bs: Olovo i legure olova - Analiza metodom plamene atomske apsorpcione spektrometrije (FAAS) ili metodom emisione spektrometrije sa indukovanom kuplovanom plazmom (ES-ICP) bez odvajanja olovnog matriksa
en: Lead and lead alloys - Analysis by flame atomic absorption spectrometry (FAAS) or inductively coupled plasma emission spectrometry (ICP-ES) without separation of the lead matrix

BAS ENV 14029:2012

bs: Olovo i legure olova - Analiza metodom plamene atomske apsorpcione spektrometrije (FAAS) ili metodom emisione spektrometrije sa indukovanom kuplovanom plazmom (ES-ICP) nakon odvajanja olovnog matriksa
en: Lead and lead alloys - Analysis by flame atomic absorption spectrometry (FAAS) or inductively coupled plasma emission spectrometry (ICP-ES), after separation of the lead matrix

BAS ENV 14138:2012

bs: Olovo i legure olova - Analiza metodom plamene atomske apsorpcione spektrometrije (FAAS) ili metodom emisione spektrometrije sa indukovanom kuplovanom plazmom (ES-ICP) nakon odvajanja pomoću koprecipitacije
en: Lead and lead alloys - Analysis by flame atomic absorption spectrometry (FAAS) or inductively coupled plasma emission spectrometry (ICP-ES) after separation by co-precipitation

BAS ISO/TS 16688:2020

bs: Smjernice za izbor vrsta prevlake, ispitivanja i metode procjene svojstava presvučenog aluminija u arhitektonskim primjenama
en: Guidelines for the selection of coating types, tests and methods of assessing the performance of coated aluminium in architectural applications

BAS/TC 23 - Ljekovito i aromatično bilje**BAS ISO 3756:2009**

bs: Ulje kubebe (Piper cubeba, Linnaeus filius, Piperaceae)
en: Oil of cubeb

BAS/TC 36 - Arhitektonske konstrukcije, tehnologija i organizacija građenja i fizika zgrade

BAS CR 14378/Cor1:2014

bs: Ventilacija u zgradama - Eksperimentalno utvrđivanje koeficijenata gubitka mehaničke energije dijelova ventilacijskih uređaja

en: Ventilation for buildings - Experimental determination of mechanical energy loss coefficients of air handling components

BAS CR 1752:2014

bs: Ventilacija u zgradama - Projektni kriteriji za unutrašnju klimu

en: Ventilation for buildings - Design criteria for the indoor environment

BAS/TC 47 - Uređaji i sistemi za grijanje i hlađenje

BAS EN 28960:2010

bs: Hladnjaci, ormari za skladištenje zamrznute hrane, zamrzivači hrane za domaćinstva i sličnu upotrebu - Mjerenje buke

en: Refrigerators, frozen-food storage cabinets and food freezers for household and similar use; measurement of emission of airborne acoustical noise

BAS EN ISO 23953-2/A1:2013

bs: Rashladni ormari – Dio 2: Klasifikacija, zahtjevi i uslovi ispitivanja – Amandman 1

en: Refrigerated display cabinets - Part 2: Classification, requirements and test conditions - Amendment 1

BAS ISO 14903:2014

bs: Rashladni sistemi i toplotne pumpe - Kvalifikacija nepropusnosti komponenti i spojeva

en: Refrigerating systems and heat pumps - Qualification of tightness of components and joints

BAS ISO 1992-8:2010

bs: Komercijalni rashladni ormari – Metode ispitivanja – Dio 8: Ispitivanje zaštite od slučajnog mehaničkog kontakta

en: Commercial refrigerated cabinets; test methods; part VIII: test for accidental mechanical contact