

66 VÝROBKY CHEMICKÉHO PRŮMYSLU

6608 Etylalkohol

ČSN 66 0805
(66 0805), kat. č. 54212
Metody zkoušení lihu
Vydána: 1999-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1388-1
(66 0820), kat. č. 53880
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 1: Všeobecně
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-10
(66 0820), kat. č. 53889
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 10: Stanovení obsahu uhlovodíků - Destilační metoda
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-11
(66 0820), kat. č. 53890
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 11: Zkouška pro zjišťování furfuralu
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-12
(66 0820), kat. č. 53891
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 12: Stanovení manganistanového času
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-2
(66 0820), kat. č. 53881
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 2: Zjišťování alkality nebo stanovení kyselosti na fenolftalein
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-3
(66 0820), kat. č. 53882
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 3: Stanovení obsahu karbonylových sloučenin přítomných v malém množství - Fotometrická metoda
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-4
(66 0820), kat. č. 53883
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 4: Stanovení obsahu karbonylových sloučenin přítomných ve větším množství - Titrační metoda
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-5
(66 0820), kat. č. 53884
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 5: Stanovení obsahu aldehydů - Vizuálně kolorimetrická metoda
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-6
(66 0820), kat. č. 53885
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 6: Zkouška mísitelnosti s vodou
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-7
(66 0820), kat. č. 53886
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 7: Stanovení obsahu methanolu (methanol 0,01% až 0,2% (V/V)) - Fotometrická metoda
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-8
(66 0820), kat. č. 53887
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 8: Stanovení obsahu methanolu (methanol 0,10% až 1,50% (V/V)) - Vizuálně kolorimetrická metoda
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1388-9
(66 0820), kat. č. 53888
Ethanol pro průmyslové použití - Metody zkoušení - Část 9: Stanovení obsahu esterů - Titrační metoda po zmydelnění
Vydána: 1999-10
Cena: 125 Kč

6650 Chemické dezinfekční přípravky

ČSN EN 14885
(66 5021), kat. č. 516768
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Použití evropských norem pro chemické dezinfekční přípravky a antiseptika
Vydána: 2023-03
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 9.23t

ČSN EN 1275
(66 5022), kat. č. 75412
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení základního fungicidního účinku nebo účinku proti kvasinkám chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 1)
Vydána: 2006-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14347
(66 5023), kat. č. 73361
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Základní sporicidní aktivita - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 1)
Vydána: 2005-08
Cena: 440 Kč

6652 Chemické dezinfekční přípravky

ČSN EN 1040
(66 5201), kat. č. 75444
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení základního baktericidního účinku chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 1)
Vydána: 2006-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1276
(66 5202), kat. č. 508797
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška v suspenzi k hodnocení baktericidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorách - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1650
(66 5203), kat. č. 508796
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška v suspenzi k hodnocení fungicidní nebo protikvasinkové aktivity chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorách - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2020-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1499
(66 5204), kat. č. 94256
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika -

Hygienické mytí rukou - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2013-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1500
(66 5205), kat. č. 502826
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Hygienické drhnutí rukou - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2017-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12353
(66 5206), kat. č. 513723
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Uchovávání zkušebních organismů používaných ke stanovení baktericidní (včetně legionelly), mykobaktericidní, sporicidní, fungicidní a virucidní (včetně bakteriofágů) aktivity
Vydána: 2022-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1657
(66 5207), kat. č. 500381
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení fungicidního účinku nebo účinku proti kvasinkám chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2016-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1656
(66 5208), kat. č. 508974
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška v suspenzi pro hodnocení baktericidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných ve veterinární oblasti - Zkušební metody a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2020-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13697
(66 5209), kat. č. 518754
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na neporézním povrchu bez mechanického působení k hodnocení baktericidní a levurocidní a/nebo fungicidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků používaných v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorách - Zkušební metoda bez mechanického působení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2024-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13704
(66 5210), kat. č. 506145
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze pro hodnocení sporicidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků používaných v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorách - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2019-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13610
(66 5211), kat. č. 66930
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení viricidního účinku proti bakteriofágům chemických dezinfekčních přípravků používaných pro potraviny a oblast průmyslu - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2, stupeň 1)
Vydána: 2003-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13624

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(66 5212), kat. č. 515068

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze k hodnocení fungicidní nebo levurocidní aktivity v oblasti zdravotnictví - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2022-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13727 +A2

(66 5213), kat. č. 99884

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení baktericidní aktivity v oblasti zdravotnictví - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2016-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14204

(66 5214), kat. č. 92446

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení mykobaktericidního účinku chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2, stupeň 1)
Vydána: 2013-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14349

(66 5215), kat. č. 92445

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení mykobaktericidního účinku chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2, stupeň 2)
Vydána: 2013-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14348

(66 5216), kat. č. 74041

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení mykobaktericidního účinku chemických dezinfekčních přípravků používaných ve zdravotnictví včetně dezinfekčních přípravků pro lékařské nástroje - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2/stupeň 1)
Vydána: 2005-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14476 +A2

(66 5217), kat. č. 509638

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení virucidního účinku v oblasti zdravotnictví - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17111

(66 5217), kat. č. 510589

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška pro hodnocení virucidní aktivity pro nástroje používané ve zdravotnictví - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2020-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12791 +A1

(66 5218), kat. č. 505123

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Chirurgická dezinfekce rukou - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2, stupeň 2)
Vydána: 2018-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14561

(66 5219), kat. č. 77323

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na nosiči ke stanovení baktericidního účinku pro lékařské nástroje - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2/ stupeň 2)
Vydána: 2006-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14562

(66 5220), kat. č. 77324

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na nosiči ke stanovení fungicidního účinku nebo účinku proti kvasinkám pro lékařské nástroje - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2/ stupeň 2)
Vydána: 2006-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14563

(66 5221), kat. č. 83547

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na nosiči ke stanovení mykobaktericidního nebo tuberkulocidního účinku chemických dezinfekčních přípravků používaných na lékařské nástroje - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2/ stupeň 2)
Vydána: 2009-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14675

(66 5222), kat. č. 98381

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení virucidního účinku chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2015-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13623

(66 5223), kat. č. 511907

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení baktericidního účinku chemických dezinfekčních přípravků pro vodní obslužné systémy proti legionelle - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2021-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16777

(66 5224), kat. č. 510000

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na neporézních površích bez mechanického působení k hodnocení virucidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků používaných v oblasti zdravotnictví - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2020-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16437 +A1

(66 5225), kat. č. 509283

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní povrchová zkouška ke stanovení baktericidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče na porézních površích bez mechanického působení - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2020-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16438

(66 5226), kat. č. 95459

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní povrchová zkouška ke stanovení fungicidní aktivity nebo aktivity proti kvasinkám chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče na neporézních površích bez mechanického působení - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2014-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16615

(66 5227), kat. č. 98496

Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní metoda k hodnocení baktericidní a protikvasinkové aktivity na neporézních površích s mechanickým působením s použitím utěrek v oblasti zdravotnictví (zkouška na 4 polích) -

Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)

Vydána: 2015-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16616

(66 5228), kat. č. 515991

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Chemicko-termická dezinfekce textilu - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2023-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17126

(66 5229), kat. č. 507416

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška v suspenzi k hodnocení sporicidního účinku chemických dezinfekčních přípravků v oblasti zdravotnictví - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2019-07
Cena: 570 Kč

ČSN EN 17122

(66 5230), kat. č. 509734

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na neporézních površích pro hodnocení virucidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče - Zkušební metoda a požadavky - Fáze 2, stupeň 2
Vydána: 2020-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17272

(66 5231), kat. č. 510515

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Metody vzdušné dezinfekce místností automatizovaným procesem - Stanovení baktericidních, mykobaktericidních, sporicidních, fungicidních, protikvasinkových, virucidních a fágocidních aktivit
Vydána: 2020-10
Cena: 570 Kč

ČSN EN 17387

(66 5232), kat. č. 513722

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška k hodnocení baktericidní a protikvasinkové a/nebo fungicidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků používaných v oblasti zdravotnictví na neporézních površích bez mechanického působení - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2022-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17422

(66 5233), kat. č. 515992

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na površích pro hodnocení dezinfekčních přípravků na struky používaných v oblasti veterinární péče - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2023-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17658

(66 5234), kat. č. 516365

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Chemická dezinfekce textilií pro domácí použití - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2023-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17846

(66 5235), kat. č. 518755

převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Metoda kvantitativní zkoušky k hodnocení sporicidní aktivity proti Clostridioides difficile na neporézních površích s mechanickým působením s použitím utěrek v oblasti zdravotnictví

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(zkouška na čtyřech polích) - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2024-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17430

(66 5237), kat. č. 519545
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Virucidní hygienické drhnutí rukou - Zkušební metoda (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2024-09
Cena: 350 Kč

6661 Přípravky pro průmysl hutní, textilní, gumárenský a koželužský

ČSN 66 6146

(66 6146), kat. č. 30303
Zkoušení textilních pomocných prostředků. Povrchově aktivní látky - Voda jako rozpouštědlo pro zkoušení - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 1991-05
Cena: 190 Kč

ČSN 66 6147

(66 6147), kat. č. 30304
Zkoušení textilních pomocných prostředků. Povrchově aktivní látky - Stanovení mezifázového napětí kapkovou metodou
Vydána: 1991-05
Cena: 230 Kč
Změny: opr. 6.92

6663 Přípravky pro průmysl hutní, textilní, gumárenský a koželužský

ČSN ISO 6472

(66 6302), kat. č. 504208
přejata převzetím originálu
Gumárenské suroviny - Zkratky
Vydána: 2018-02
Cena: 340 Kč

6665 Fotografické materiály a fotochemické výrobky

ČSN ISO 1008

(66 6517), kat. č. 20671
Fotografie. Rozměry papíru. Papíry v listech pro obrazovou fotografii
Vydána: 1996-12
Cena: 125 Kč

6666 Fotochemické výrobky

ČSN ISO 6846

(66 6617), kat. č. 15439
Fotografie. Černobílé fotografické papíry pro obrazovou fotografii. Stanovení citlivosti a využitelného rozsahu expozice podle ISO
Vydána: 1994-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4090

(66 6623), kat. č. 70827
převzata vyhlášením ve věstníku
Fotografie - Medicinální radiografické kazety / zesilující fólie / filmy a filmy pro hardcopy systémy
Vydána: 2004-10
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 5799

(66 6624), kat. č. 21676
Fotografie - Přímě exponovaný lékařský a dentální radiografický film - Stanovení citlivosti ISO a průměrného gradientu ISO
Vydána: 1997-07
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6

(66 6625), kat. č. 51447
Fotografie - Systémy negativního filmu a jeho zpracování pro černobílou obrazovou fotografii - Stanovení citlivosti podle ISO
Vydána: 1998-03
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7829

(66 6629), kat. č. 21751

Fotografie - Černobílé filmy pro letecké kamery - Stanovení citlivosti ISO a průměrného gradientu ISO
Vydána: 1997-06
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 5800

(66 6630), kat. č. 51824
Fotografie - Barevné negativní filmy pro obrazovou fotografii - Stanovení citlivosti podle ISO
Vydána: 1998-04
Cena: 190 Kč

6668 Fotografie. Požadavky na uložení

ČSN ISO 6849

(66 6820), kat. č. 26491
Fotografie - Odpadní vody po zpracování - Stanovení boru
Vydána: 1997-12
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 10348

(66 6823), kat. č. 26296
Fotografie - Odpadní vody po zpracování - Stanovení obsahu stříbra
Vydána: 1997-11
Cena: 340 Kč

6669 Fotografické materiály

ČSN ISO 12231

(66 6901), kat. č. 75090
Fotografie - Elektronické snímání statického obrazu - Slovník
Vydána: 2006-02
Cena: 440 Kč

6680 Výbušiny a pyrotechnika

ČSN EN 13857-1

(66 8005), kat. č. 69323
Výbušiny pro civilní použití - Část 1: Názvosloví
Vydána: 2004-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13857-3

(66 8005), kat. č. 67198
Výbušiny pro civilní použití - Část 3: Informace poskytované uživateli výrobcem nebo jeho zplnomocněným zástupcem
Vydána: 2003-06
Cena: 190 Kč

ČSN 66 8011

(66 8011), kat. č. 92729
Výbušiny pro civilní použití - Trhaviny - Základní společná ustanovení
Vydána: 2013-04
Cena: 230 Kč

ČSN 66 8068

(66 8068), kat. č. 15054
Stanovení přenosu detonace průmyslových trhavin
Vydána: 1993-11
Cena: 125 Kč

ČSN 66 8070

(66 8070), kat. č. 32360
Průmyslové trhaviny. Stanovení detonační schopnosti
Vydána: 1993-10
Cena: 65 Kč

ČSN EN 16701

(66 8080), kat. č. 95738
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetické materiály pro obranné účely - Bezpečnost, zranitelnost - Drobivost
Vydána: 2014-10
Cena: 230 Kč

6681 Výbušiny a pyrotechnika

ČSN 66 8101

(66 8101), kat. č. 92669
Bezdýmné prachy pro civilní použití - Základní společná ustanovení
Vydána: 2013-04
Cena: 125 Kč

ČSN 66 8102-1

(66 8102), kat. č. 5007
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Všeobecná a základní ustanovení
Vydána: 1978-03
Cena: 97 Kč
Změny: Za 10.90, Z2 8.97t

ČSN 66 8102-10

(66 8102), kat. č. 30360
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení těkavých složek
Vydána: 1989-11
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-13

(66 8102), kat. č. 5013
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení povrchového grafitu
Vydána: 1978-03
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-14

(66 8102), kat. č. 5014
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení popela jednosložkových prachů
Vydána: 1978-03
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-15

(66 8102), kat. č. 30361
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení síranu sodného a síranu draselného
Vydána: 1989-11
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-16

(66 8102), kat. č. 5015
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Izolace nitrocelulózy z jednosložkových prachů
Vydána: 1978-03
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-17

(66 8102), kat. č. 5016
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení dusíku v nitrocelulóze jednosložkových prachů
Vydána: 1978-03
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-18

(66 8102), kat. č. 5017
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení chloridu sodného
Vydána: 1978-03
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-2

(66 8102), kat. č. 30359
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení hustoty
Vydána: 1989-11
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-20

(66 8102), kat. č. 30362
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení vody
Vydána: 1989-11
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-21

(66 8102), kat. č. 5018
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení octanu ethylnatého
Vydána: 1978-03
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-22

(66 8102), kat. č. 5019
Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení popela dvousložkových prachů

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 1978-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-23

(66 8102), kat. č. 5020

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení látek extrahovatelných diethyletherem

Vydána: 1978-03

Cena: 64 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-24

(66 8102), kat. č. 5021

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení nitroglycerinu nebo diglykoldinitrátu

Vydána: 1978-03

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-25

(66 8102), kat. č. 5022

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení 2,4-dinitrotoluenu

Vydána: 1978-03

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-26

(66 8102), kat. č. 5023

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení centralitů

Vydána: 1978-03

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-27

(66 8102), kat. č. 5024

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Izolace nitracelulózy z dvousložkových prachů

Vydána: 1978-03

Cena: 64 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-28

(66 8102), kat. č. 5025

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení dusíku v nitrocelulóze dvousložkových prachů

Vydána: 1978-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-3

(66 8102), kat. č. 5008

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení sypné hmotnosti

Vydána: 1978-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-30

(66 8102), kat. č. 5026

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Chemická stálost podle Bergmanna-Junka

Vydána: 1978-03

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-31

(66 8102), kat. č. 5027

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Chemická stálost při 100 °C

Vydána: 1978-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-32

(66 8102), kat. č. 5028

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Chemická stálost ztrátou hmotnosti při 95 °C

Vydána: 1978-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-33

(66 8102), kat. č. 5029

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Chemická stálost při 75 °C

Vydána: 1978-03

Cena: 64 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-4

(66 8102), kat. č. 5009

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení rozměrů elementů

Vydána: 1978-03

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-5

(66 8102), kat. č. 5010

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení výbuchového tepla

Vydána: 1978-03

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-6

(66 8102), kat. č. 5011

Bezďýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení navlhavosti

Vydána: 1978-03

Cena: 64 Kč

Změny: Z1 8.97t

TNI 66 8102-7

(66 8102), kat. č. 82156

Bezďýmné prachy - Metody zkoušení - Stanovení délky předdetonační zóny

Vydána: 2008-09

Cena: 65 Kč

ČSN EN 13938-1

(66 8120), kat. č. 73381

Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a raketová paliva - Část 1: Požadavky

Vydána: 2005-05

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 9.06t

ČSN EN 13938-2

(66 8120), kat. č. 73380

Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a raketová paliva - Část 2: Stanovení odolnosti elektrostatické energie

Vydána: 2005-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13938-3

(66 8120), kat. č. 69087

Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a raketová paliva - Část 3: Stanovení přechodu od deflagrace k detonaci

Vydána: 2003-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13938-4

(66 8120), kat. č. 70573

Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a raketová paliva - Část 4: Stanovení rychlosti hoření za okolních podmínek

Vydána: 2004-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13938-5

(66 8120), kat. č. 73136

Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a raketová paliva - Část 5: Stanovení pórů a trhlin

Vydána: 2005-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13938-6

(66 8120), kat. č. 71771

Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a raketová paliva - Část 6: Pevná raketová paliva - Návod na stanovení celistvosti povlaku inhibitorů

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13938-7

(66 8120), kat. č. 73134

Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a raketová paliva - Část 7: Stanovení vlastností černého prachu

Vydána: 2005-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-1

(66 8140), kat. č. 74412

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 1: Požadavky

Vydána: 2005-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-10

(66 8140), kat. č. 70552

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 10: Metoda ověření iniciačních prostředků

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-11

(66 8140), kat. č. 70568

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 11: Stanovení přenosu detonace

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-12

(66 8140), kat. č. 73378

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 12: Specifikace počínových nálož s rozdílnou iniciační schopností

Vydána: 2005-05

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13631-13

(66 8140), kat. č. 68534

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 13: Stanovení hustoty

Vydána: 2003-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-14

(66 8140), kat. č. 68515

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 14: Stanovení detonační rychlosti

Vydána: 2003-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-15

(66 8140), kat. č. 74413

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 15: Výpočet termodynamických vlastností

Vydána: 2005-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-16

(66 8140), kat. č. 73135

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 16: Detekce a měření toxických plynů

Vydána: 2005-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-2

(66 8140), kat. č. 67209

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 2: Stanovení tepelné stability výbušnin

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-3

(66 8140), kat. č. 73137

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 3: Stanovení citlivosti výbušnin ke tření

Vydána: 2005-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-4

(66 8140), kat. č. 67208

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 4: Stanovení citlivosti výbušnin k nárazu

Vydána: 2003-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-5

(66 8140), kat. č. 67207

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 5: Stanovení vodovzdornosti

Vydána: 2003-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-6

(66 8140), kat. č. 67203

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 6: Stanovení odolnosti hydrostatickému tlaku

Vydána: 2003-06

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 11.11t

ČSN EN 13631-7

(66 8140), kat. č. 70569

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhavy - Část 7: Stanovení bezpečnosti a spolehlivosti v extrémních teplotách

Vydána: 2004-06

Cena: 190 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

6682 Výbušiny a pyrotechnika

ČSN EN 13630-1

(66 8211), kat. č. 70570

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 1: Požadavky

Vydána: 2004-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-10

(66 8211), kat. č. 74411

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 10: Stanovení iniciační

schopnosti bleskovic

Vydána: 2005-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-11

(66 8211), kat. č. 67212

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 11: Stanovení rychlosti detonace

bleskovic

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-12

(66 8211), kat. č. 67210

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 12: Stanovení doby hoření

zápalnic

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-2

(66 8211), kat. č. 67197

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 2: Stanovení tepelné stability

bleskovic a zápalnic

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-3

(66 8211), kat. č. 67196

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 3: Stanovení citlivosti jádra

bleskovic ke tření

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-4

(66 8211), kat. č. 67195

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 4: Stanovení citlivosti bleskovic k

nárazu

Vydána: 2003-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-5

(66 8211), kat. č. 70567

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 5: Stanovení odolnosti bleskovic

vůči oděru

Vydána: 2004-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-6

(66 8211), kat. č. 67194

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 6: Stanovení odolnosti bleskovic

v tahu

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-7

(66 8211), kat. č. 67213

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 7: Stanovení spolehlivosti

iniciace bleskovic

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-8

(66 8211), kat. č. 67211

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 8: Stanovení vodovzdornosti

bleskovic a zápalnic

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-9

(66 8211), kat. č. 71773

Výbušiny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 9: Stanovení přenosu detonace z

bleskovic na bleskovic

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13673-22

(66 8234), kat. č. 71675

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 22: Stanovení kapacity,

izolačního odporu a elektrické pevnosti

přívodních vodičů

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-1

(66 8234), kat. č. 71726

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 1: Požadavky

Vydána: 2004-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13763-11

(66 8234), kat. č. 70545

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 11: Stanovení odolnosti

rozbušek a zpoždovačů proti pádu

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-12

(66 8234), kat. č. 70546

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 12: Stanovení odolnosti

hydrostatickému tlaku

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-13

(66 8234), kat. č. 71710

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 13: Stanovení odolnosti

elektrických rozbušek proti elektrostatickému

výboji

Vydána: 2004-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-15

(66 8234), kat. č. 73379

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 15: Stanovení ekvivalentní

iniciační mohutnosti

Vydána: 2005-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-16

(66 8234), kat. č. 71958

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 16: Stanovení přesnosti

zpoždění

Vydána: 2005-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-17

(66 8234), kat. č. 71671

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 17: Stanovení bezpečného

proudu elektrických rozbušek

Vydána: 2004-11

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 5.13t

ČSN EN 13763-18

(66 8234), kat. č. 71672

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 18: Stanovení proudu pro

současnost roznětu elektrických rozbušek

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-19

(66 8234), kat. č. 71673

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 19: Stanovení roznětného

impulsu elektrických rozbušek

Vydána: 2004-11

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 5.13t

ČSN EN 13763-2

(66 8234), kat. č. 67202

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 2: Stanovení tepelné stability

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-20

(66 8234), kat. č. 70547

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 20: Stanovení celkového

elektrického odporu elektrických rozbušek

Vydána: 2004-06

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13763-21

(66 8234), kat. č. 71674

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 21: Stanovení elektrického

přeskokového napětí elektrických rozbušek

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-23

(66 8234), kat. č. 67200

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 23: Stanovení rychlosti rázové

vlny v detonační trubičce

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-24

(66 8234), kat. č. 67199

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 24: Stanovení elektrické

nevodivosti detonační trubičky

Vydána: 2003-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-25

(66 8234), kat. č. 71772

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 25: Stanovení přenosové

kapacity přenášeců a spojovacího příslušenství

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-26

(66 8234), kat. č. 73133

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 26: Definice, metody a

požadavky na zařízení a příslušenství pro

spolehlivou a bezpečnou funkci rozbušek a

zpoždovačů

Vydána: 2005-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13763-3

(66 8234), kat. č. 67201

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 3: Stanovení citlivosti k nárazu

Vydána: 2003-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-4

(66 8234), kat. č. 70571

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 4: Stanovení odolnosti

přívodních vodičů a detonačních trubiček vůči

oděru

Vydána: 2004-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-5

(66 8234), kat. č. 70548

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 5: Stanovení odolnosti

přívodních vodičů a detonačních trubiček proti

poškození požezáním

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-6

(66 8234), kat. č. 70549

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 6: Stanovení odolnosti

přívodních vodičů proti popraskání při nízkých

teplotách

Vydána: 2004-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-7

(66 8234), kat. č. 70550

Výbušiny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 7: Stanovení mechanické

pevnosti přívodních vodičů, detonačních

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

trubiček, spojek, škrncení a těsnění

Vydána: 2004-06

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 10.05t

ČSN EN 13763-8

(66 8234), kat. č. 70551

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 8: Stanovení odolnosti

zážehových rozbušek proti vibracím

Vydána: 2004-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-9

(66 8234), kat. č. 70572

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 9: Stanovení odolnosti

rozbušek vůči ohybu

Vydána: 2004-06

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 13763-27

(66 8234), kat. č. 73428

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

zpoždovače - Část 27: Definice, metody a

požadavky na elektronické iniciační systémy

Vydána: 2005-08

Cena: 440 Kč

6683 Zábavná pyrotechnika

ČSN EN 15947-1 ed. 2

(66 8300), kat. č. 517117

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 1:

Terminologie

Vydána: 2023-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15947-2 ed. 2

(66 8300), kat. č. 517118

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 2:

Kategorie a typy výrobků zábavní pyrotechniky

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15947-3 ed. 2

(66 8300), kat. č. 517119

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 3:

Minimální požadavky na označování

Vydána: 2023-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15947-4 ed. 2

(66 8300), kat. č. 517120

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 4:

Zkušební metody

Vydána: 2023-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15947-5 ed. 2

(66 8300), kat. č. 517121

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 5:

Požadavky na konstrukci a funkční vlastnosti

Vydána: 2023-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16261-1

(66 8301), kat. č. 92486

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky kategorie 4 - Část 1: Terminologie

Vydána: 2013-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16261-2

(66 8301), kat. č. 93099

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky kategorie 4 - Část 2: Požadavky

Vydána: 2013-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16261-3

(66 8301), kat. č. 93098

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky kategorie 4 - Část 3: Metody

zkoušení

Vydána: 2013-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16261-4

(66 8301), kat. č. 92485

Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní

pyrotechniky kategorie 4 - Část 4: Minimální

požadavky na označování štítkem a návody k

použití

Vydána: 2013-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16256-1

(66 8302), kat. č. 92484

Pyrotechnické výrobky - Divadelní pyrotechnické

výrobky - Část 1: Terminologie

Vydána: 2013-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16256-2

(66 8302), kat. č. 92483

Pyrotechnické výrobky - Divadelní pyrotechnické

výrobky - Část 2: Kategorie divadelních

pyrotechnických výrobků

Vydána: 2013-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16256-3

(66 8302), kat. č. 93097

Pyrotechnické výrobky - Divadelní pyrotechnické

výrobky - Část 3: Požadavky na konstrukci a

funkci

Vydána: 2013-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16256-4

(66 8302), kat. č. 93096

Pyrotechnické výrobky - Divadelní pyrotechnické

výrobky - Část 4: Minimální požadavky na

označování štítkem a návody k použití

Vydána: 2013-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16256-5

(66 8302), kat. č. 93095

Pyrotechnické výrobky - Divadelní pyrotechnické

výrobky - Část 5: Metody zkoušení

Vydána: 2013-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14451-1

(66 8303), kat. č. 93733

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 1: Terminologie

Vydána: 2013-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14451-10

(66 8303), kat. č. 93743

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 10: Požadavky a

kategorizace polotovarů

Vydána: 2013-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 14451-2

(66 8303), kat. č. 93734

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 2: Metody

zkoušení

Vydána: 2013-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14451-3

(66 8303), kat. č. 93737

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 3: Označování

štítkem

Vydána: 2013-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 14451-4

(66 8303), kat. č. 93738

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 4: Požadavky a

kategorizace mikrovyvíječů plynu

Vydána: 2013-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14451-5

(66 8303), kat. č. 93746

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 5: Požadavky a

kategorizace vyvíječů plynu pro airbagy

Vydána: 2013-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14451-6

(66 8303), kat. č. 93739

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 6: Požadavky a

kategorizace modulů airbagů

Vydána: 2013-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14451-7

(66 8303), kat. č. 93740

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 7: Požadavky a

kategorizace předpínačů bezpečnostních pásů

Vydána: 2013-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14451-8

(66 8303), kat. č. 93741

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 8: Požadavky a

kategorizace zážehovačů

Vydána: 2013-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14451-9

(66 8303), kat. č. 93742

Pyrotechnické výrobky - Pyrotechnické výrobky

pro použití ve vozidlech - Část 9: Požadavky a

kategorizace aktuátorů

Vydána: 2013-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16264

(66 8304), kat. č. 96972

Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické

výrobky - Nábojky pro nástroje poháněné

prachem

Vydána: 2015-03

Cena: 550 Kč

ČSN EN 16263-1

(66 8305), kat. č. 99281

Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické

výrobky - Část 1: Terminologie

Vydána: 2016-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16263-2

(66 8305), kat. č. 99282

Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické

výrobky - Část 2: Požadavky

Vydána: 2016-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16263-3

(66 8305), kat. č. 99283

Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické

výrobky - Část 3: Kategorie a typy

Vydána: 2016-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16263-4

(66 8305), kat. č. 99284

Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické

výrobky - Část 4: Metody zkoušení

Vydána: 2016-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16263-5

(66 8305), kat. č. 99285

Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické

výrobky - Část 5: Minimální požadavky na

označování a návod k použití

Vydána: 2016-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16265

(66 8306), kat. č. 500336

Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické

výrobky - Zdroje zážehu

Vydána: 2016-07

Cena: 590 Kč

6685 Lepidla

ČSN EN 923

(66 8501), kat. č. 500344

Lepidla - Termíny a definice

Vydána: 2016-07

Cena: 570 Kč

ČSN EN 204

(66 8503), kat. č. 501153
převzata vyhlášením ve věstníku
Klasifikace termoplastických lepidel na dřevo pro
nekonstrukční aplikace
Vydána: 2017-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 301

(66 8504), kat. č. 517005
převzata vyhlášením ve věstníku
Fenolická a aminová lepidla pro nosné dřevěné
konstrukce - Klasifikace a funkční požadavky
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15425

(66 8505), kat. č. 516996
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Jednosložková polyurethanová (PUR)
lepidla pro nosné dřevěné konstrukce -
Klasifikace a funkční požadavky
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14292

(66 8506), kat. č. 74089
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Lepidla na dřevo - Stanovení odolnosti
statickému zatížení při rostoucí teplotě
Vydána: 2006-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 205

(66 8508), kat. č. 501151
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Lepidla na dřevo pro nekonstrukční
aplikace - Stanovení pevnosti ve smyku při
tahovém namáhání přepřátovaných spojů
Vydána: 2017-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10365

(66 8509), kat. č. 514786
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Označení hlavních typů porušení
lepeného spoje
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1465

(66 8510), kat. č. 84221
Lepidla - Stanovení pevnosti ve smyku při
tahovém namáhání přepřátovaných lepených
sestav
Vydána: 2009-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10123

(66 8511), kat. č. 508429
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení smykové pevnosti
anaerobních lepidel s použitím zkušebních těles
čep-objímk
Vydána: 2019-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9664

(66 8513), kat. č. 26113
Lepidla - Zkušební metody na únavu
konstrukčních lepidel zatěžovaných ve smyku
tahem
Vydána: 1997-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13887

(66 8517), kat. č. 69982
Konstrukční lepidla - Směrnice pro přípravu
povrchu kovů a plastů před lepením
Vydána: 2004-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14256

(66 8521), kat. č. 79812
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na dřevo pro nekonstrukční aplikace -
Metoda zkoušení a požadavky na odolnost proti
statickému zatížení
Vydána: 2008-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12765

(66 8523), kat. č. 501166
převzata vyhlášením ve věstníku
Klasifikace reaktoplastických lepidel na dřevo
pro nekonstrukční aplikace
Vydána: 2017-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12436

(66 8524), kat. č. 64123
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce -
Kaseinová lepidla - Klasifikace a funkční
požadavky
Vydána: 2002-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14257

(66 8525), kat. č. 509284
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Lepidla na dřevo - Stanovení pevnosti
přepřátovaných spojů v tahu při zvýšené teplotě
(WATT'91)
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 17618

(66 8526), kat. č. 514209
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Lepené spoje dřevo-dřevo pro
nekonstrukční aplikace - Stanovení smykové
pevnosti tlakovým zatížením
Vydána: 2022-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17619

(66 8527), kat. č. 514210
převzata vyhlášením ve věstníku
Klasifikace lepidel na dřevo pro nekonstrukční
výrobky ze dřeva pro venkovní použití
Vydána: 2022-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16254

(66 8530), kat. č. 516997
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Emulzní polymery síťované izokyanáty
(EPI) pro nosné dřevěné konstrukce - Klasifikace
a funkční požadavky
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 302-1

(66 8531), kat. č. 516998
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební
metody - Část 1: Stanovení podélné pevnosti ve
smyku při tahovém namáhání
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 302-2

(66 8531), kat. č. 516999
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební
metody - Část 2: Stanovení odolnosti proti
delaminaci
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 302-3

(66 8531), kat. č. 517000
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební
metody - Část 3: Stanovení vlivu poškození
dřevěných vláken kyselinami při střídné teploty
a vlhkosti na příčnou pevnost v tahu
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 302-4

(66 8531), kat. č. 517001
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební
metody - Část 4: Stanovení vlivu smrštění dřeva
na pevnost ve smyku
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 302-5

(66 8531), kat. č. 517002
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební

metody - Část 5: Stanovení maximální doby
prodlévání za referenčních podmínek
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 302-6

(66 8531), kat. č. 517003
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební
metody - Část 6: Stanovení minimální doby
působení tlaku za referenčních podmínek
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 302-7

(66 8531), kat. č. 517004
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební
metody - Část 7: Stanovení doby zpracovatelnosti
za referenčních podmínek
Vydána: 2023-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 302-8

(66 8531), kat. č. 517569
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce - Zkušební
metody - Část 8: Statická zkouška zatěžování
zkušebních těles s vícenásobnými lepenými spoji
smykem v tlaku
Vydána: 2023-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15416-1

(66 8532), kat. č. 502476
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce jiná než
fenolická a aminová - Zkušební metody - Část 1:
Dlouhodobá zkouška zatěžování těles tahem
kolmo k vrstvě lepidla při měnících se
klimatických podmínkách (skleníková zkouška)
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15416-3 +A1

(66 8532), kat. č. 507895
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce jiná než
fenolická a aminová - Zkušební metody - Část 3:
Zkouška krípkové deformace při cyklických
klimatických podmínkách na zkušebních tělesech
namáhaných smykem za ohybu
Vydána: 2019-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15416-4

(66 8532), kat. č. 502474
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce jiná než
fenolická a aminová - Zkušební metody - Část 4:
Stanovení otevřené doby za referenčních
podmínek
Vydána: 2017-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15416-5

(66 8532), kat. č. 502473
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce jiná než
fenolická a aminová - Zkušební metody - Část 5:
Stanovení minimální doby působení tlaku za
referenčních podmínek
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9653

(66 8535), kat. č. 60601
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Zkušební metoda pro hodnocení rázové
pevnosti lepených spojů ve smyku
Vydána: 2001-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 28510-1

(66 8536), kat. č. 95601
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Zkouška v odlupování zkušebního tělesa
z ohebného a tuhého adhérendu - Část 1:
Odlupování pod úhlem 90 stupňů
Vydána: 2014-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 8510-2

(66 8537), kat. č. 87312
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Zkouška v odlupování zkušebního tělesa z ohebného a tuhého adherentu - Část 2: Odlupování pod úhlem 180 stupňů
Vydána: 2011-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9142

(66 8538), kat. č. 70967
Lepidla - Směrnice k výběru laboratorních podmínek stárnutí pro hodnocení lepených spojů
Vydána: 2004-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 21368

(66 8539), kat. č. 518358
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Směrnice pro výrobu lepených konstrukcí a postupy pro přípravu zpráv vhodných pro hodnocení rizik těchto konstrukcí
Vydána: 2024-02
Cena: 945 Kč

ČSN EN 543

(66 8540), kat. č. 68310
Lepidla - Stanovení sypané hmotnosti práškových a granulovaných lepidel
Vydána: 2003-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 827

(66 8541), kat. č. 76264
Lepidla - Stanovení obsahu sušiny za smluvních podmínek a do konstantní hmotnosti
Vydána: 2006-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 924

(66 8542), kat. č. 68823
Lepidla - Rozpouštědlová a bezrozpouštědlová lepidla - Stanovení bodu vzplanutí
Vydána: 2003-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 542

(66 8543), kat. č. 68059
Lepidla - Stanovení hustoty
Vydána: 2003-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1464

(66 8544), kat. č. 85968
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení odolnosti lepených spojů proti odlupování - Metoda kontinuálního navíjení
Vydána: 2010-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15870

(66 8545), kat. č. 84592
Lepidla - Stanovení pevnosti tupých spojů v tahu
Vydána: 2009-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10363

(66 8546), kat. č. 26061
Tavná lepidla - Stanovení tepelné stability
Vydána: 1997-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1238

(66 8547), kat. č. 88518
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení bodu měknutí termoplastických lepidel (metoda kroužek a kulička)
Vydána: 2011-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12962

(66 8548), kat. č. 88522
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení elastického chování kapalných lepidel (index elasticity)
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12963

(66 8549), kat. č. 63522
Lepidla - Stanovení obsahu volného monomeru v lepidlech na bázi syntetických polymerů

Vydána: 2001-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14678

(66 8550), kat. č. 74656
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení odolnosti vůči tečení (vytékání ze slepu)
Vydána: 2006-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15307

(66 8554), kat. č. 97302
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na usně a obuvnické materiály - Lepené spoje podešev-svršek - Minimální požadavky na pevnost
Vydána: 2015-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1719

(66 8559), kat. č. 56706
Lepidla na papír, obalové materiály a hygienické výrobky - Měření dotykové lepivosti lepidel citlivých na tlak - Stanovení dotykové lepivosti metodou smyčky
Vydána: 1999-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1720

(66 8560), kat. č. 55948
převzata schválením k přímému používání
Lepidla na papír, obalové materiály a hygienické výrobky - Stanovení dispergovatelnosti
Vydána: 1999-06
Cena: 32 Kč

ČSN EN 1721

(66 8561), kat. č. 56707
Lepidla na papír, obalové materiály a hygienické výrobky - Měření dotykové lepivosti lepidel citlivých na tlak - Stanovení dotykové lepivosti metodou kuličky
Vydána: 1999-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12703

(66 8562), kat. č. 501155
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na papír, lepenku, obalové materiály a jednorázové hygienické potřeby - Stanovení ohebnosti za nízkých teplot nebo teploty praskání za chladu
Vydána: 2017-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12704

(66 8563), kat. č. 501156
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na papír, lepenku, obalové materiály a jednorázové hygienické potřeby - Stanovení pěnlivosti vodných lepidel
Vydána: 2017-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12702

(66 8564), kat. č. 60379
Lepidla na papír, obalové materiály a hygienické výrobky - Stanovení odolnosti potenciálně lepivých vrstev proti zablokování
Vydána: 2000-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1896

(66 8565), kat. č. 62170
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na papír a lepenku, obalové materiály a hygienické výrobky - Stanovení pevnosti v tahu a protažení
Vydána: 2001-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12960

(66 8566), kat. č. 63935
Lepidla na papír, obalové materiály a hygienické výrobky - Stanovení smykové odolnosti
Vydána: 2002-01
Cena: 145 Kč
Změny: Oprava 1 12.07t

ČSN EN 1895

(66 8567), kat. č. 65086

Lepidla na papír, obalové materiály a hygienické výrobky - T-zkouška v odlupování zkušebních těles z ohebných adherentů pod úhlem 180°
Vydána: 2002-07
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 12.07t

ČSN EN 14713

(66 8568), kat. č. 501154
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na papír, lepenku, obalové materiály a jednorázové hygienické potřeby - Stanovení třecích vlastností filmů potenciálně vhodných pro lepení
Vydána: 2017-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17224

(66 8570), kat. č. 508574
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení pevnosti ve smyku při tlakovém namáhání lepidel na dřevo při zvýšených teplotách
Vydána: 2020-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17334

(66 8571), kat. č. 512597
převzata vyhlášením ve věstníku
Tyče vlepované do lepených konstrukčních výrobků ze dřeva - Zkoušení, požadavky a klasifikace pevnosti ve smyku
Vydána: 2021-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17418

(66 8572), kat. č. 512598
převzata vyhlášením ve věstníku
Dvousložková epoxidová a polyurethanová lepidla na opravu naprasklých dřevěných konstrukcí na místě - Zkoušení, požadavky a ověření pevnosti po opravě
Vydána: 2021-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11343

(66 8579), kat. č. 508575
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení dynamické odolnosti vysokopevnostních lepených spojů vůči štípnání rázem - Metoda štípnání rázem pomocí klínu
Vydána: 2020-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12701

(66 8580), kat. č. 62968
převzata vyhlášením ve věstníku
Strukturální lepidla - Skladování - Definice termínů vztahujících se k době zpracovatelnosti strukturálních lepidel a příbuzných materiálů
Vydána: 2002-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1965-1

(66 8581), kat. č. 88790
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Koroze - Část 1: Stanovení a klasifikace koroze měděného podkladu
Vydána: 2011-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1965-2

(66 8581), kat. č. 88788
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Koroze - Část 2: Stanovení a klasifikace koroze mosazného podkladu
Vydána: 2011-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11339

(66 8582), kat. č. 514989
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - T-zkouška v odlupování lepených sestav z ohebných adherentů
Vydána: 2022-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1966

(66 8583), kat. č. 84220
Konstrukční lepidla - Charakterizace povrchu měřením adheze třibodovou ohybovou zkouškou
Vydána: 2009-10

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10364

(66 8585), kat. č. 519264
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Stanovení doby
zpracovatelnosti vícesložkových lepidel
Vydána: 2024-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14869-1

(66 8586), kat. č. 88775
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Stanovení smykového
chování lepených konstrukčních spojů - Část 1:
Torzní metoda zkoušení používající natupo
slepené duté válce
Vydána: 2011-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14869-2

(66 8586), kat. č. 88771
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Stanovení smykového
chování lepených konstrukčních spojů - Část 2:
Smyková zkouška na adhirencích větší tloušťky
Vydána: 2011-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14258

(66 8587), kat. č. 72446
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Mechanické chování slepů
po krátkodobém a dlouhodobém vystavení
určené teplotě
Vydána: 2005-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14444

(66 8588), kat. č. 74915
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Kvalitativní hodnocení
trvanlivosti slepených sestav - Zkouška porušení
slepu klínem
Vydána: 2006-03
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 10.09t

ČSN EN 13999-1

(66 8589), kat. č. 94864
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Krátkodobá metoda měření emisních
vlastností lepidel s nízkým obsahem
rozpouštědel nebo bezrozpouštědlových lepidel
po nanesení - Část 1: Obecný postup
Vydána: 2014-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13999-2

(66 8589), kat. č. 94865
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Krátkodobá metoda měření emisních
vlastností lepidel s nízkým obsahem
rozpouštědel nebo bezrozpouštědlových lepidel
po nanesení - Část 2: Stanovení těkavých
organických látek
Vydána: 2014-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13999-3 +A1

(66 8589), kat. č. 84461
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Krátkodobá metoda měření emisních
vlastností lepidel s nízkým obsahem
rozpouštědel nebo bezrozpouštědlových lepidel
po nanesení - Část 3: Stanovení těkavých
aldehydů
Vydána: 2009-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13999-4 +A1

(66 8589), kat. č. 83902
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Krátkodobá metoda měření emisních
vlastností lepidel s nízkým obsahem
rozpouštědel nebo bezrozpouštědlových lepidel
po nanesení - Část 4: Stanovení těkavých
diisokyanátů
Vydána: 2009-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15190

(66 8590), kat. č. 79811

převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Metody zkoušení pro
posuzování dlouhodobé trvanlivosti lepených
kovových spojů
Vydána: 2008-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15274

(66 8591), kat. č. 97907
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla pro všeobecné použití -
Požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2015-10
Cena: 340 Kč

6686 Lepidla

ČSN EN ISO 15605

(66 8601), kat. č. 71280
Lepidla - Vzorkování
Vydána: 2004-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1067

(66 8602), kat. č. 75748
Lepidla - Posouzení a příprava vzorků před
zkoušením
Vydána: 2006-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16556

(66 8610), kat. č. 96785
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení maximální otevřené doby pro
termoplastická lepidla na dřevo pro
nekonstrukční aplikace
Vydána: 2015-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1239

(66 8612), kat. č. 88519
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stabilita při střídavém zmrazování a
rozmrzování
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1240

(66 8613), kat. č. 88520
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení hydroxylového čísla a/nebo
obsahu hydroxylových skupin
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1241

(66 8614), kat. č. 55152
Lepidla - Stanovení čísla kyselosti
Vydána: 1999-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1242

(66 8615), kat. č. 93057
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení obsahu izokyanátových
skupin
Vydána: 2013-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1243

(66 8616), kat. č. 88517
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení volného formaldehydu v
amino a amidoformaldehydových kondenzátech
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1244

(66 8617), kat. č. 54755
převzata schválením k přímému používání
Lepidla - Stanovení barvy a/nebo změny barvy
nanesené vrstvy lepidla účinkem světla
Vydána: 1999-01
Cena: 32 Kč

ČSN EN 1245

(66 8618), kat. č. 88521
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení pH
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1246

(66 8619), kat. č. 54756
převzata schválením k přímému používání
Lepidla - Stanovení popela a sulfátového popela
Vydána: 1999-01
Cena: 32 Kč

ČSN EN 12092

(66 8620), kat. č. 65084
Lepidla - Stanovení viskozity
Vydána: 2002-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 828

(66 8621), kat. č. 92618
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Smáčivost - Stanovení měřením
kontaktního úhlu a volné povrchové energie
pevného povrchu
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13445

(66 8622), kat. č. 76882
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení pevnosti ve smyku lepených
spojů mezi tuhými substráty metodou smyku
mezi bloky
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22637

(66 8624), kat. č. 508795
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Metody zkoušení lepidel na podlahové
krytiny - Stanovení elektrického odporu filmů
lepidel a sestav
Vydána: 2020-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22631

(66 8625), kat. č. 508577
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Metody zkoušení lepidel na podlahové
krytiny a tapety - Zkouška v odlupování
Vydána: 2020-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22632

(66 8626), kat. č. 508576
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Metody zkoušení lepidel na podlahové
krytiny a tapety - Smyková zkouška
Vydána: 2020-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1902

(66 8627), kat. č. 98123
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Metody zkoušení lepidel na podlahové
krytiny a tapety - Krápníková zkouška ve smyku
Vydána: 2015-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22635

(66 8628), kat. č. 508798
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Metody zkoušení lepidel na plastové
nebo pryžové podlahové krytiny nebo tapety -
Stanovení rozměrových změn po urychleném
stárnutí
Vydána: 2020-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1937

(66 8630), kat. č. 57940
převzata vyhlášením ve věstníku
Metody zkoušení hydraulicky vytvrzovaných
podlahových stěrkových hmot - Normalizované
postupy při mísení
Vydána: 2000-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12706

(66 8631), kat. č. 59668
Lepidla - Zkušební metody pro hydraulicky
tuhnoucí podlahové stěrkové hmoty - Stanovení
charakteristik rozlité
Vydána: 2000-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 22636

(66 8632), kat. č. 512263
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Lepidla na podlahové krytiny -
Požadavky na mechanické a elektrické
charakteristiky
Vydána: 2021-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22633
(66 8633), kat. č. 508975
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Metody zkoušení lepidel na podlahové
krytiny a tapety - Stanovení rozměrových změn
linolea při styku s lepidlem
Vydána: 2020-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13408
(66 8634), kat. č. 65637
Zkušební metody pro hydraulicky tuhnoucí
podlahové stěrkové hmoty - Stanovení adhezní
pevnosti
Vydána: 2002-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13409
(66 8635), kat. č. 65635
Zkušební metody pro hydraulicky tuhnoucí
podlahové stěrkové hmoty - Stanovení doby
tuhnutí
Vydána: 2002-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 6076
(66 8636), kat. č. 517868
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Pokládání podlahových krytin,
dřevěných podlah, stěrkových hmot a obkladů -
Specifikace velikosti zářezů zubových stěrek
Vydána: 2023-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13872
(66 8637), kat. č. 71192
Metody zkoušení hydraulicky vytvrzovaných
podlahových stěrkových hmot - Stanovení
rozměrových změn
Vydána: 2004-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17178
(66 8638), kat. č. 510514
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Lepidla pro lepení parket na podklad -
Zkušební metody a minimální požadavky
Vydána: 2020-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17668
(66 8639), kat. č. 516169
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na podlahové krytiny - Příprava nanášení
lepidla - Zkušební metody pro stanovení
odpovídající vlhkosti minerálních podkladů
Vydána: 2023-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9665
(66 8640), kat. č. 62229
Lepidla - Živočišná lepidla - Metody vzorkování a
zkoušení
Vydána: 2001-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17408
(66 8641), kat. č. 511547
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení tekutosti a chování viskoelastických
lepidel při aplikaci pomocí oscilační reometrie
Vydána: 2021-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15865
(66 8650), kat. č. 83756
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení krouticí síly na upevňovacích
prvcích se závitem
Vydána: 2009-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1392
(66 8655), kat. č. 76426

převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro usně a obuvnické materiály -
Rozpouštědlová a disperzní lepidla - Zkoušení
pevnosti slepů za předepsaných podmínek
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12705
(66 8656), kat. č. 89514
Lepidla na usně a obuvnické materiály -
Stanovení změny barevného odstínu bílých nebo
světle zbarvených povrchů usní způsobené
migrací
Vydána: 2011-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12961
(66 8657), kat. č. 62257
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na usně a obuvnické materiály -
Stanovení optimálních aktivizačních teplot a
maximální doby aktivace rozpouštědlových a
dispersních lepidel
Vydána: 2001-10
Cena: 190 Kč
Změny: A1 11.05

ČSN EN 12964
(66 8658), kat. č. 62516
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na usně a obuvnické materiály - Naplnění
lepidla - Hodnocení tepelné odolnosti slepů při
stoupající teplotě
Vydána: 2001-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14294
(66 8659), kat. č. 85969
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla na usně a obuvnické materiály - Příprava
lepených zkušebních těles
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14510
(66 8660), kat. č. 74013
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro usně a obuvnické materiály -
Rozpouštědlová a disperzní lepidla - Stanovení
lepivosti podešve (lepivosti bodová)
Vydána: 2005-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15062
(66 8661), kat. č. 76425
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro usně a obuvnické materiály -
Rozpouštědlová a disperzní lepidla - Zkoušení
stárnutí slepů za předepsaných podmínek
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17333-1
(66 8670), kat. č. 510339
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace jednosložkové pěny - Část 1:
Charakteristiky výtěžnosti pěny
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17333-2
(66 8670), kat. č. 510338
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace jednosložkové pěny - Část 2:
Charakteristiky rozpínivosti
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17333-3
(66 8670), kat. č. 510341
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace jednosložkové pěny - Část 3:
Nanášení
Vydána: 2020-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17333-4
(66 8670), kat. č. 510340
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace jednosložkové pěny - Část 4:
Mechanická pevnost
Vydána: 2020-09

Cena: 350 Kč
ČSN EN 17333-5
(66 8670), kat. č. 510343
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace jednosložkové pěny - Část 5:
Izolace
Vydána: 2020-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 15908
(66 8690), kat. č. 67014
Lepidla pro termoplastické potrubní systémy -
Metoda zkoušení pro stanovení tepelné stability
lepidel
Vydána: 2003-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 9311-1
(66 8692), kat. č. 75575
Lepidla pro potrubní systémy z termoplastů -
Část 1: Stanovení vlastností filmu
Vydána: 2006-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9311-2
(66 8692), kat. č. 89406
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro potrubní systémy z termoplastů -
Část 2: Stanovení pevnosti ve smyku
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9311-3
(66 8692), kat. č. 73343
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro termoplastické potrubní systémy -
Část 3: Stanovení odolnosti vnitřnímu přetlaku
Vydána: 2005-09
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 14999
(66 8693), kat. č. 93807
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla pro potrubní systémy z termoplastů -
Zkouška urychleného stárnutí v obalu
Vydána: 2013-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14680 ed. 2
(66 8694), kat. č. 99520
Lepidla pro beztlakové potrubní systémy z
termoplastů - Specifikace
Vydána: 2016-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15336
(66 8695), kat. č. 78666
převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Stanovení doby do porušení lepených
spojů při statickém zatížení
Vydána: 2007-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14814 ed. 2
(66 8696), kat. č. 501189
Lepidla pro tlakové potrubní systémy z
termoplastů pro rozvod tekutin - Specifikace
Vydána: 2016-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15275
(66 8697), kat. č. 97908
převzata vyhlášením ve věstníku
Konstrukční lepidla - Charakterizace anaerobních
lepidel pro koaxiální kovové sestavy v pozemních
a inženýrských stavbách
Vydána: 2015-10
Cena: 350 Kč