

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. 521209
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška v suspenzi k hodnocení fungicidní a levurocidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik používaných v oblasti veterinární péče - Zkušební metody a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2025-06
Cena: 550 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 v 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 virucidního 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
(66 5212), kat. č. 515068

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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. 522460
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 - Zkušební
metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2026-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14349

(66 5215), kat. č. 521943
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 neporézních površích, bez
mechanického působení - Zkušební metoda a
požadavky (fáze 2, stupeň 2)
Vydána: 2025-10
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

(66 5217), kat. č. 522904
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika -
Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke
stanovení virucidní aktivity v oblasti
zdravotnictví - Zkušební metoda a požadavky
(fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2026-03
Cena: 550 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 +A1

(66 5228), kat. č. 522855
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika -
Chemicko-termická dezinfekce textilu - Metoda
zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2026-03
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
sporidického účinku chemických dezinfekčních
přípravků v oblasti zdravotnictví - Zkušební
metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2019-07
Cena: 570 Kč

ČSN EN 17122 +A1

(66 5230), kat. č. 521208
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: 2025-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17272 +A1

(66 5231), kat. č. 523309
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika -
Metody vzdušné dezinfekce místností
automatizovaným procesem - Stanovení
baktericidních, mykobaktericidních, sporidických,
fungicidních, protikvasinkových, virucidních a
fágocidních aktivit
Vydána: 2026-05
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 dezinfekční přípravky 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
sporidické aktivity proti Clostridioides difficile na

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

neporézních povrchů s mechanickým působením s použitím utěrek v oblasti zdravotnictví (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

ČSN EN 17915

(66 5238), kat. č. 522137
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška na neporézních povrchůch bez mechanického působení pro hodnocení virucidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků používaná v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorech - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 2)
Vydána: 2025-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17914

(66 5239), kat. č. 522136
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška v suspenzi k hodnocení virucidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorech - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 1)
Vydána: 2025-11
Cena: 440 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 - Přímou 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 13857-1

(66 8005), kat. č. 523995
Výbušiny pro civilní použití - Část 1: Slovník
Vydána: 2026-06
Cena: 340 Kč

ČSN 66 8011

(66 8011), kat. č. 92729
Výbušiny pro civilní použití - Trhliny - 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 trhliny. 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 nitricelulóze 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

Třída 66 - Výrobky chemického průmyslu

Data jsou aktuální k 30. červnu 2026. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2026

strana 3 / 11

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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

Vydána: 1978-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-23

(66 8102), kat. č. 5020

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení centralitů

Vydána: 1978-03

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-27

(66 8102), kat. č. 5024

Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Izolace nitricelulózy z dvousložkových prachů

Vydána: 1978-03

Cena: 64 Kč

Změny: Z1 8.97t

ČSN 66 8102-28

(66 8102), kat. č. 5025

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné 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

Bezdýmné prachy. Metody zkoušení. Stanovení navlhavosti

Vydána: 1978-03

Cena: 64 Kč

Změny: Z1 8.97t

TNI 66 8102-7

(66 8102), kat. č. 82156

Bezdýmné prachy - Metody zkoušení - Stanovení délky předdetonační zóny

Vydána: 2008-09

Cena: 65 Kč

ČSN EN 13938-1

(66 8120), kat. č. 522850

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a tuhé pohonné hmoty - Část 1: Požadavky

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13938-2

(66 8120), kat. č. 522851

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a tuhé pohonné hmoty - Část 2: Ověřování odolnosti

střelných prachů proti elektrostatickému výboji

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13938-3

(66 8120), kat. č. 522852

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a tuhé pohonné hmoty - Část 3: Ověřování přechodu

střelných prachů od deflagrace k detonaci

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13938-4

(66 8120), kat. č. 522853

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a tuhé pohonné hmoty - Část 4: Stanovení rychlosti

hoření střelných prachů a černého prachu

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13938-5

(66 8120), kat. č. 522854

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Střeliviny a tuhé pohonné hmoty - Část 5: Ověřování bezpečné

funkce tuhých pohonných hmot používaných v malých raketových motorech

Vydána: 2026-03

Cena: 230 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 P CEN/TS 18063

(66 8121), kat. č. 523128

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Posuzování výbušnin vyráběných přímo na místě použití a

příslušných výrobních zařízení

Vydána: 2026-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13631-1

(66 8140), kat. č. 522859

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny, počinové nálože a výbušné látky - Část 1:

Požadavky

Vydána: 2026-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13631-10

(66 8140), kat. č. 522865

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny, počinové nálože a výbušné látky - Část 10:

Ověřování iniciačních prostředků trhavin a počinových náloží

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-11

(66 8140), kat. č. 522866

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny, počinové nálože a výbušné látky - Část 11:

Ověřování přenosu detonace náložkovaných trhavin

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-12

(66 8140), kat. č. 73378

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhaviny - Část 12: Specifikace počinových náloží s

rozdílnou iniciační schopností

Vydána: 2005-05

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13631-13

(66 8140), kat. č. 522867

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny, počinové nálože a výbušné látky - Část 13: Ověřování

hustoty

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-14

(66 8140), kat. č. 522868

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny, počinové nálože a výbušné látky - Část 14:

Ověřování detonační rychlosti trhavin

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-15

(66 8140), kat. č. 74413

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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2005-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13631-17

(66 8140), kat. č. 522869

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny,

počínové nálože a výbušné látky - Část 17:

Ověřování přenosu deflagrace černého prachu

pro trhací práce

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-2

(66 8140), kat. č. 522860

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny,

počínové nálože a výbušné látky - Část 2:

Ověřování tepelné stability

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-3

(66 8140), kat. č. 522861

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny,

počínové nálože a výbušné látky - Část 3:

Ověřování necitlivosti trhaviny a výbušných látek

ke tření

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-4

(66 8140), kat. č. 522862

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny,

počínové nálože a výbušné látky - Část 4:

Ověřování necitlivosti trhaviny a výbušných látek

k nárazu

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-5

(66 8140), kat. č. 522863

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny,

počínové nálože a výbušné látky - Část 5:

Ověřování vodovzdornosti trhaviny a počínových

náloží

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-6

(66 8140), kat. č. 522864

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Trhaviny,

počínové nálože a výbušné látky - Část 6:

Ověřování odolnosti trhaviny a počínových náloží

proti hydrostatickému tlaku

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13631-7

(66 8140), kat. č. 70569

Výbušniny pro civilní použití - Brizantní trhaviny

- Část 7: Stanovení bezpečnosti a spolehlivosti v

extrémních teplotách

Vydána: 2004-06

Cena: 190 Kč

6682 Výbušniny a pyrotechnika

ČSN EN 13630-1

(66 8211), kat. č. 522877

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 1: Požadavky

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-10

(66 8211), kat. č. 522886

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 10: Stanovení indexu iniciační

schopnosti bleskovic

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-11

(66 8211), kat. č. 522887

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a
zápalnice - Část 11: Stanovení detonační rychlosti
bleskovic

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-12

(66 8211), kat. č. 522888

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 12: Stanovení doby hoření

zápalnic

Vydána: 2026-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-2

(66 8211), kat. č. 522878

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 2: Ověřování tepelné stability

Vydána: 2026-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-3

(66 8211), kat. č. 522879

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 3: Ověřování necitlivosti duše

bleskovic ke tření

Vydána: 2026-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-4

(66 8211), kat. č. 522880

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 4: Ověřování necitlivosti

bleskovic k nárazu

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-5

(66 8211), kat. č. 522881

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 5: Ověřování odolnosti bleskovic

proti oděru

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-6

(66 8211), kat. č. 522882

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 6: Ověřování pevnosti bleskovic

v tahu

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-7

(66 8211), kat. č. 522883

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 7: Ověřování spolehlivosti

iniciace bleskovic

Vydána: 2026-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13630-8

(66 8211), kat. č. 522884

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 8: Ověřování vodovzdornosti

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13630-9

(66 8211), kat. č. 522885

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Bleskovice a

zápalnice - Část 9: Ověřování přenosu detonace z

bleskovic na bleskovic

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-1

(66 8234), kat. č. 522890

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 1: Požadavky

Vydána: 2026-03

Cena: 590 Kč

ČSN EN 13763-11

(66 8234), kat. č. 522857

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 11: Ověřování

odolnosti rozbušek, bleskovicových zpoždovačů

a povrchových konektorů vůči poškození pádem

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-12

(66 8234), kat. č. 522858

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 12: Ověřování

odolnosti rozbušek, bleskovicových zpoždovačů

a povrchových konektorů vůči hydrostatickému

tlaku

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-13

(66 8234), kat. č. 522891

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 13: Ověřování

odolnosti elektrických a elektronických rozbušek

vůči elektrostatickému výboji (ESD)

Vydána: 2026-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13763-15

(66 8234), kat. č. 522892

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 15: Ověřování

ekvivalentní iniciační mohutnosti elektrických,

neelektrických a elektronických rozbušek

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-16

(66 8234), kat. č. 522893

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 16: Ověřování

přenosnosti zpoždění elektrických a neelektrických

rozbušek, povrchových konektorů a

bleskovicových zpoždovačů

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-17

(66 8234), kat. č. 522894

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 17: Ověřování

bezpečného proudu elektrických rozbušek

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-18

(66 8234), kat. č. 522895

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 18: Ověřování

proudu pro současnou roznětu elektrických

rozbušek

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-19

(66 8234), kat. č. 522896

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 19: Ověřování

roznětného a bezpečného impulzu elektrických

rozbušek

Vydána: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-2

(66 8234), kat. č. 522889

převzata vyhlášením ve věstníku

Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a

bleskovicové zpoždovače - Část 2: Ověřování

tepelné stability rozbušek, povrchových

konektorů, bleskovicových zpoždovačů a

detonačních trubiček

Vydána: 2026-03

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-20

(66 8234), kat. č. 522897
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 20: Ověřování
celkového elektrického odporu elektrických
rozbušek
Vydána: 2026-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-21

(66 8234), kat. č. 522898
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 21: Ověřování
přeskokového napětí elektrických rozbušek
Vydána: 2026-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-22

(66 8234), kat. č. 522899
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 22: Ověřování
kapacity, izolačního odporu a elektrické pevnosti
přívodních vodičů
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-23

(66 8234), kat. č. 522900
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 23: Ověřování
rychlosti rázové vlny detonačních trubiček
Vydána: 2026-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-24

(66 8234), kat. č. 522901
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 24: Ověřování
elektrické nevodivosti detonačních trubiček
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-25

(66 8234), kat. č. 522902
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 25: Ověřování
přenosové kapacity bleskovicových zpoždovačů,
povrchových konektorů a spojovacího
příslušenství
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-26

(66 8234), kat. č. 73133
Výbušniny 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 13763-27

(66 8234), kat. č. 522903
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 27: Zkušební
metody pro elektronické iniciační systémy
Vydána: 2026-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13763-3

(66 8234), kat. č. 522870
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 3: Ověřování
necitlivosti rozbušek, povrchových konektorů,
bleskovicových zpoždovačů a detonačních
trubiček k nárazu
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-4

(66 8234), kat. č. 522871

převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 4: Ověřování
odolnosti přívodních vodičů a detonačních
trubiček vůči oděru
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-5

(66 8234), kat. č. 522872
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 5: Ověřování
odolnosti přívodních vodičů a detonačních
trubiček vůči poškození pořezáním
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-6

(66 8234), kat. č. 522873
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 6: Ověřování
odolnosti přívodních vodičů vůči popraskání
Vydána: 2026-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13763-7

(66 8234), kat. č. 522874
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 7: Ověřování
rozbušek vůči vytažení
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-8

(66 8234), kat. č. 522875
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 8: Ověřování
odolnosti zážehových a laborovaných rozbušek
vůči vibračním
Vydána: 2026-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13763-9

(66 8234), kat. č. 522876
převzata vyhlášením ve věstníku
Výbušniny pro civilní použití - Rozbušky a
bleskovicové zpoždovače - Část 9: Ověřování
odolnosti rozbušek vůči ohybu
Vydána: 2026-03
Cena: 230 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 přeplátovaných 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 přeplátovaných 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-objímka

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 14257

(66 8525), kat. č. 509284

převzata vyhlášením ve věstníku
Lepidla - Lepidla na dřevo - Stanovení pevnosti přeplátovaných 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 střídání teploty a vlhkosti na příčnou pevnost v tahu

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 smršťení 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

prodlévky 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. 522856

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: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15416-3

(66 8532), kat. č. 523127

převzata vyhlášením ve věstníku

Lepidla pro nosné dřevěné konstrukce jiná než

fenolická a aminová - Zkušební metody - Část 3:

Zkouška kríповé deformace při cyklických

klimatických podmínkách na zkušebních tělesech

namáhaných smykem za ohybu

Vydána: 2026-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15416-4

(66 8532), kat. č. 522849

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: 2026-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15416-5

(66 8532), kat. č. 523126

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: 2026-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 18070

(66 8533), kat. č. 522459

převzata vyhlášením ve věstníku

Funkčnost lepidel na dřevo vystavených vysokým

teplotám s přihlédnutím na chování nosných

dřevěných konstrukcí v ohni - Zkušební metoda,

hodnocení a klasifikace

Vydána: 2026-01

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 adherendu - 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 adherendu - 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

pěnivosti vodných lepidel

Vydána: 2017-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12702

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(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 adheziv 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 polyuretanová 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 štípání rázem - Metoda štípání 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 adheziv
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
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 splepené 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 adhezivních větších tloušťkách
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 splepených sestav - Zkouška porušení slepu klínem
Vydána: 2006-03
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 10.09t

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 bez rozpouštědelových 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 rozmrazování
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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 měření
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 - Křípová 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 velikostí 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 aktivací 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 - Napínací
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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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