

83 OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, PRACOVNÍ A OSOBNÍ OCHRANA, BEZPEČNOST STROJNÍCH ZAŘÍZENÍ A ERGONOMIE

8309 Ochrana vodních zdrojů

ČSN 83 0916

(83 0916), kat. č. 5922
Ochrana před ropnými látkami. Doprava ropných
látek potrubím
Vydána: 1975-05
Cena: 255 Kč
Změny: Za 1.85t

8310 Biotechnologie

ČSN EN 1620

(83 1001), kat. č. 51837
Biotechnologie - Velkovýroba a výroba -
Požadavky na konstrukci budov podle stupně
rizikovitosti
Vydána: 1998-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1826

(83 1002), kat. č. 51838
Biotechnologie - Velkovýroba a výroba - Postup
řízení surovin
Vydána: 1998-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1619

(83 1003), kat. č. 51840
Biotechnologie - Velkovýroba a výroba -
Všeobecné požadavky na management a
organizaci postupů pro konzervaci kmenů
Vydána: 1998-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12075

(83 1004), kat. č. 53816
Biotechnologie - Velkovýroba a výroba - Postupy
pro fermentaci a zpracování
Vydána: 1998-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12296

(83 1005), kat. č. 53940
přejata převzetím originálu
Biotechnologie - Vybavení - Návod pro postupy
zkoušení čistitelnosti
Vydána: 1999-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12297

(83 1006), kat. č. 53941
přejata převzetím originálu
Biotechnologie - Vybavení - Návod pro postupy
zkoušení sterilizovatelnosti
Vydána: 1999-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12298

(83 1007), kat. č. 53942
přejata převzetím originálu
Biotechnologie - Vybavení - Návod pro postupy
zkoušení zabezpečení vůči úniku
mikroorganismů
Vydána: 1999-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12128

(83 1008), kat. č. 57053
Biotechnologie - Laboratoře pro výzkum, vývoj a
analýzu - Stupně zabezpečení mikrobiologických
laboratoří, zóny rizika, prostory a technické
požadavky na bezpečnost
Vydána: 1999-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12307

(83 1009), kat. č. 55267
Biotechnologie - Velkovýroba a výroba -
Doporučení pro správnou praxi, postupy, výcvik
pracovníků a dohled nad nimi
Vydána: 1999-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13441

(83 1019), kat. č. 65494

Biotechnologie - Laboratoře pro výzkum, vývoj a
analýzu - Pokyny pro uzavřené nakládání s
geneticky modifikovanými rostlinami
Vydána: 2002-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12306

(83 1020), kat. č. 53876
Biotechnologie - Pokyny pro řízení jakosti
diagnostických souprav používaných v
zemědělství, pro kontrolu rostlinných a
živočišných škůdců a onemocnění a pro kontrolu
znečištění životního prostředí
Vydána: 1998-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12305

(83 1021), kat. č. 55012
Biotechnologie - Modifikované organismy pro
použití v životním prostředí - Pokyny pro
strategie vzorkování při záměrném uvolňování
geneticky modifikovaných rostlin
Vydána: 1999-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12468

(83 1022), kat. č. 55078
Biotechnologie - Modifikované organismy pro
použití v životním prostředí - Pokyny pro
strategie monitorování při záměrném uvolňování
geneticky modifikovaných rostlin
Vydána: 1999-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12462

(83 1023), kat. č. 55060
převzata vyhlášením ve věstníku
Biotechnologie - Kritéria pro výkonné
parametry čerpadel
Vydána: 1999-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12682

(83 1024), kat. č. 58171
Biotechnologie - Uvádění modifikovaných
organismů do prostředí - Návod pro
charakterizaci geneticky modifikovaného
organismu na základě analýzy funkční exprese
modifikace genomu
Vydána: 2000-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12683

(83 1025), kat. č. 58166
Biotechnologie - Uvádění modifikovaných
organismů do prostředí - Návod pro
charakterizaci geneticky modifikovaného
organismu na základě analýzy molekulární
stability modifikace genomu
Vydána: 2000-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12685

(83 1026), kat. č. 58165
Biotechnologie - Uvádění modifikovaných
organismů do prostředí - Návod pro strategie
monitorování při záměrném uvolňování
geneticky modifikovaných mikroorganismů
včetně virů
Vydána: 2000-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12686

(83 1027), kat. č. 58173
Biotechnologie - Uvádění modifikovaných
organismů do prostředí - Návod pro strategie
vzorkování při záměrném uvolňování geneticky
modifikovaných mikroorganismů včetně virů
Vydána: 2000-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12687

(83 1028), kat. č. 58172
Biotechnologie - Uvádění modifikovaných
organismů do prostředí - Návod pro
charakterizaci geneticky modifikovaného
organismu na základě analýzy modifikace
genomu
Vydána: 2000-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12689

(83 1029), kat. č. 58170

Biotechnologie - Návod pro posuzování čistoty,
biologické aktivity a stability výrobků na bázi
mikroorganismů
Vydána: 2000-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12460

(83 1031), kat. č. 57054
Biotechnologie - Velkovýroba a výroba - Pokyny
pro výběr zařízení a jeho instalaci podle
biologického rizika
Vydána: 1999-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12461

(83 1032), kat. č. 57718
Biotechnologie - Velkovýroba a výroba - Pokyny
pro manipulaci, inaktivaci a zkoušení odpadu
Vydána: 2000-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12347

(83 1033), kat. č. 55519
Biotechnologie - Kritéria účinnosti parních
sterilizátorů a autoklávů
Vydána: 1999-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12738

(83 1034), kat. č. 59167
Biotechnologie - Laboratoře pro výzkum, vývoj a
analýzu - Pokyny pro izolovaný chov zvířat
naočkovaných mikroorganismy pro pokusné
účely
Vydána: 2000-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12740

(83 1035), kat. č. 59169
Biotechnologie - Laboratoře pro výzkum, vývoj a
analýzu - Pokyny pro nakládání s odpady, jejich
zneškodňování a zkoušení
Vydána: 2000-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12741

(83 1036), kat. č. 59168
Biotechnologie - Laboratoře pro výzkum, vývoj a
analýzu - Pokyny pro biotechnologické
laboratorní postupy
Vydána: 2000-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13091

(83 1037), kat. č. 61035
Biotechnologie - Kritéria účinnosti filtračních
prvků a filtračních zařízení
Vydána: 2001-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13092

(83 1038), kat. č. 61037
Biotechnologie - Zařízení - Směrnice pro odběr
vzorků a inokulační postupy
Vydána: 2001-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13095

(83 1039), kat. č. 61036
Biotechnologie - Kritéria účinnosti systémů na
odstraňování odpadních plynů
Vydána: 2001-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12885

(83 1040), kat. č. 58357
Biotechnologie - Kritéria účinnosti zařízení na
rozsuzování buněk
Vydána: 2000-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12884

(83 1041), kat. č. 58356
Biotechnologie - Kritéria účinnosti odstředivek
Vydána: 2000-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12690

(83 1042), kat. č. 58355
Biotechnologie - Kritéria účinnosti hřídlových
těsnění
Vydána: 2000-03

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 12469

(83 1043), kat. č. 61601
Biotechnologie - Kritéria účinnosti
mikrobiologických bezpečnostních boxů
Vydána: 2001-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13312-1

(83 1044), kat. č. 63599
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
potrubních systémů a přístrojového vybavení -
Část 1: Obecná kritéria funkční způsobilosti
Vydána: 2001-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13312-2

(83 1044), kat. č. 63598
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
potrubních systémů a přístrojového vybavení -
Část 2: Spojky
Vydána: 2001-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13312-3

(83 1044), kat. č. 63597
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
potrubních systémů a přístrojového vybavení -
Část 3: Zařízení pro odběr vzorků a inokulaci
Vydána: 2001-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13312-4

(83 1044), kat. č. 63596
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
potrubních systémů a přístrojového vybavení -
Část 4: Trubky a potrubí
Vydána: 2001-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13312-5

(83 1044), kat. č. 63595
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
potrubních systémů a přístrojového vybavení -
Část 5: Armatury
Vydána: 2001-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13312-6

(83 1044), kat. č. 63594
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
potrubních systémů a přístrojového vybavení -
Část 6: Přístrojové sondy
Vydána: 2001-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13311-1

(83 1045), kat. č. 64156
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
nádob - Část 1: Obecná kritéria funkční
způsobilosti
Vydána: 2002-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13311-2

(83 1045), kat. č. 64155
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
nádob - Část 2: Ochranná tlaková zařízení
Vydána: 2002-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13311-3

(83 1045), kat. č. 64154
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
nádob - Část 3: Skleněné tlakové nádoby
Vydána: 2002-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13311-4

(83 1045), kat. č. 64153
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
nádob - Část 4: Bioreaktory
Vydána: 2002-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13311-5

(83 1045), kat. č. 64152
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
nádob - Část 5: Inaktivizační nádrže
Vydána: 2002-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13311-6

(83 1045), kat. č. 64157
Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti
nádob - Část 6: Chromatografické kolony
Vydána: 2002-02
Cena: 190 Kč

8319 Bezpečnostní zařízení pro první

pomoc

ČSN EN 15154-1

(83 1901), kat. č. 77533
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnostní sprchy pro první pomoc - Část 1:
Pevně zabudované sprchy pro laboratoře
Vydána: 2007-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15154-2

(83 1901), kat. č. 77532
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnostní sprchy pro první pomoc - Část 2:
Pevně zabudovaná zařízení pro vypláchnutí očí
Vydána: 2007-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15154-3

(83 1901), kat. č. 83704
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnostní sprchy pro první pomoc - Část 3:
Sprchy bez napojení na vodovodní síť
Vydána: 2009-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15154-4

(83 1901), kat. č. 83705
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnostní sprchy pro první pomoc - Část 4:
Zařízení pro vypláchnutí očí bez napojení na
vodovodní síť
Vydána: 2009-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15154-5

(83 1901), kat. č. 509299
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnostní sprchy pro první pomoc - Část 5:
Horní vodní tělové sprchy pro jiná pracoviště než
laboratoře
Vydána: 2020-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15154-6

(83 1901), kat. č. 508958
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnostní sprchy pro první pomoc - Část 6:
Pevně zabudované sprchy s více tryskami pro
jiná umístění než v laboratořích
Vydána: 2020-03
Cena: 230 Kč

8321 Ochrana hlavy, očí, uší aj.

ČSN EN 13819-1 +A1

(83 2101), kat. č. 520059
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Zkoušení - Část 1: Fyzikální
metody zkoušení
Vydána: 2024-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13819-2

(83 2101), kat. č. 512098
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Zkoušení - Část 2: Akustické
metody zkoušení
Vydána: 2021-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13819-3 +A1

(83 2101), kat. č. 519525
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Zkoušení - Část 3: Doplnková
akustická zkušební metoda
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 458

(83 2111), kat. č. 501911
Chrániče sluchu - Doporučení pro výběr,
používání, ošetřování a údržbu - Návod

Vydána: 2017-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17479

(83 2112), kat. č. 514198
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Návod pro výběr zkušebních
metod vhodnosti pro jednotlivé uživatele
Vydána: 2022-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 352-1 ed. 2

(83 2121), kat. č. 512119
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Obecné požadavky - Část 1:
Mušlové chrániče
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 352-10

(83 2121), kat. č. 512100
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
10: Zátkové chrániče umožňující poslech
zábavních programů
Vydána: 2021-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 9,24t

ČSN EN 352-10 +A1

(83 2121), kat. č. 519519
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
10: Zátkové chrániče umožňující poslech
zábavních programů
Vydána: 2024-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 352-2 ed. 2 +A1

(83 2121), kat. č. 520058
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Obecné požadavky - Část 2:
Zátkové chrániče
Vydána: 2024-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 352-3 ed. 2

(83 2121), kat. č. 512122
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Obecné požadavky - Část 3:
Mušlové chrániče připevněné k prostředkům na
ochranu hlavy a/nebo na ochranu obličeje
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 352-4 ed. 2

(83 2121), kat. č. 512123
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
4: Mušlové chrániče s hladinovou závislostí
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 352-5 ed. 2

(83 2121), kat. č. 512124
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
5: Mušlové chrániče sluchu s aktivním
sníčováním hluku
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 352-6 ed. 2

(83 2121), kat. č. 512125
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
6: Mušlové chrániče s bezpečnostním
komunikačním zařízením
Vydána: 2021-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 9,24t

ČSN EN 352-6 ed. 2 +A1

(83 2121), kat. č. 519521
převzata vyhlášením ve věstníku
Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
6: Mušlové chrániče s bezpečnostním
komunikačním zařízením
Vydána: 2024-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 352-7 ed. 2

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/>

(83 2121), kat. č. 512126
převzata vyhlášením ve věstníku
Chráníče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
7: Zátkové chráníče sluchu s hladinovou
závislostí
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 352-8 ed. 2
(83 2121), kat. č. 512127
převzata vyhlášením ve věstníku
Chráníče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
8: Mušlové chráníče umožňující poslech
zábavních programů
Vydána: 2021-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 352-8 ed. 2 +A1
(83 2121), kat. č. 519516
převzata vyhlášením ve věstníku
Chráníče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
8: Mušlové chráníče umožňující poslech
zábavních programů
Vydána: 2024-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 352-9
(83 2121), kat. č. 512128
převzata vyhlášením ve věstníku
Chráníče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
9: Zátkové chráníče s bezpečnostním
komunikačním zařízením
Vydána: 2021-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 352-9 +A1
(83 2121), kat. č. 519517
převzata vyhlášením ve věstníku
Chráníče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část
9: Zátkové chráníče s bezpečnostním
komunikačním zařízením
Vydána: 2024-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 960
(83 2140), kat. č. 77728
Makety hlavy pro zkoušení ochranných přileb
Vydána: 2007-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 397 +A1
(83 2141), kat. č. 92843
Průmyslové ochranné přilby
Vydána: 2013-05
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 8.17t

ČSN EN 13087-1
(83 2142), kat. č. 61038
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 1:
Podmínky zkoušek a příprava před zkouškami
(klimatizování)
Vydána: 2001-04
Cena: 250 Kč
Změny: A1 10.02t

ČSN EN 13087-10
(83 2142), kat. č. 91205
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 10:
Odolnost proti sálavému teplu
Vydána: 2012-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13087-2
(83 2142), kat. č. 91201
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 2:
Tlumení nárazu
Vydána: 2012-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13087-3
(83 2142), kat. č. 61040
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 3:
Odolnost proti průrazu (proti úderu ostrým
předmětem)
Vydána: 2001-04
Cena: 315 Kč
Změny: A1 10.02t

ČSN EN 13087-4

(83 2142), kat. č. 91202
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 4:
Účinnost upevňovacího systému
Vydána: 2012-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13087-5
(83 2142), kat. č. 91203
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 5:
Pevnost upevňovacího systému
Vydána: 2012-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13087-6
(83 2142), kat. č. 91204
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 6:
Zorné pole
Vydána: 2012-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13087-7
(83 2142), kat. č. 61826
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 7:
Odolnost proti plameni
Vydána: 2001-07
Cena: 255 Kč
Změny: A1 10.02t

ČSN EN 13087-8
(83 2142), kat. č. 62850
Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 8:
Elektrické vlastnosti
Vydána: 2001-10
Cena: 255 Kč
Změny: A1 8.05t

ČSN EN 14052 +A1
(83 2143), kat. č. 92844
Průmyslové přilby s vysokým stupněm ochrany
Vydána: 2013-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 443
(83 2144), kat. č. 81451
Přilby pro hašení ve stavbách a dalších
prostorech
Vydána: 2008-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 812
(83 2145), kat. č. 91251
Průmyslové přilby chránící při nárazu hlavou
Vydána: 2012-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16471
(83 2146), kat. č. 97965
Přilby pro hasiče - Přilby pro likvidaci požárů v
otevřeném terénu
Vydána: 2015-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16473
(83 2147), kat. č. 97966
Přilby pro hasiče - Přilby pro technické zásahy
Vydána: 2015-07
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17946
(83 2148), kat. č. 518349
převzata vyhlášením ve věstníku
Přilby pro uživatele rychlých elektricky
poháněných jízdních kol (S-EPAC)
Vydána: 2024-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17950
(83 2150), kat. č. 520347
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné přilby - Zkušební metody - Tlumení
nárazů včetně měření rotační kinematiky
Vydána: 2025-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 966 +A1
(83 2162), kat. č. 92378
převzata vyhlášením ve věstníku
Přilby pro létání a podobné sporty
Vydána: 2013-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10256-1
(83 2163), kat. č. 502446

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 1:
Obecné požadavky
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10256-2
(83 2163), kat. č. 505558
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 2:
Ochrana hlavy pro hráče
Vydána: 2018-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10256-3
(83 2163), kat. č. 505559
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 3:
Chráníče obličeje pro hráče
Vydána: 2018-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10256-4
(83 2163), kat. č. 505560
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 4:
Ochrana hlavy a obličeje pro brankáře
Vydána: 2018-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1077
(83 2164), kat. č. 80711
Přilby pro sjezdové lyžování a snowboarding
Vydána: 2008-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1078 +A1
(83 2166), kat. č. 92841
Přilby pro cyklisty a pro uživatele skateboardů a
kolečkových bruslí
Vydána: 2013-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1080
(83 2167), kat. č. 93522
Ochranné přilby proti nárazu pro malé děti
Vydána: 2013-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1384
(83 2168), kat. č. 517555
převzata vyhlášením ve věstníku
Přilby pro jezdce na koních
Vydána: 2023-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1385
(83 2169), kat. č. 91249
Přilby pro kanoistiku a sporty na divoké vodě
Vydána: 2012-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12492
(83 2170), kat. č. 91277
Horolezecká výstroj - Přilby pro horolezce -
Bezpečnostní požadavky a zkušební metody
Vydána: 2012-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13484
(83 2171), kat. č. 90608
převzata vyhlášením ve věstníku
Přilby pro sánkaře
Vydána: 2012-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13781
(83 2172), kat. č. 90518
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné přilby pro řidiče a spolujezdce
motorových saní a sportovních bobů
Vydána: 2012-08
Cena: 350 Kč

**8322 Ochranné prostředky dýchacích
orgánů**

ČSN EN 529
(83 2201), kat. č. 75634
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Doporučení pro výběr, používání, ošetřování a
údržbu - Návod

Vydána: 2006-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16972

(83 2202), kat. č. 510315
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Slovník
a grafické značky
Vydána: 2020-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 134

(83 2203), kat. č. 520533
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Názvosloví součástí
Vydána: 2024-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 135

(83 2204), kat. č. 57578
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Seznam
ekvivalentních názvů
Vydána: 2000-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13274-1

(83 2205), kat. č. 63392
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody
zkoušení - Část 1: Stanovení průniku a celkového
průniku
Vydána: 2001-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13274-2

(83 2205), kat. č. 508808
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody
zkoušení - Část 2: Praktické zkoušky
Vydána: 2020-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13274-3

(83 2205), kat. č. 64728
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Zkušební metody - Část 3: Stanovení dýchacího
odporu
Vydána: 2002-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13274-4

(83 2205), kat. č. 511790
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody
zkoušení - Část 4: Zkouška plamenem
Vydána: 2021-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13274-5

(83 2205), kat. č. 63933
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody
zkoušení - Část 5: Kondicionování
Vydána: 2002-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13274-6

(83 2205), kat. č. 65582
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Zkušební metody - Část 6: Stanovení koncentrace
oxidu uhličitého ve vdechovaném vzduchu
Vydána: 2002-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13274-7

(83 2205), kat. č. 508890
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody
zkoušení - Část 7: Stanovení průniku aerosolu
filtrem proti částicím
Vydána: 2020-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13274-8

(83 2205), kat. č. 67538
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody
zkoušení - Část 8: Stanovení zanášení
dolomitovým prachem u filtrů proti částicím
Vydána: 2003-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 136

(83 2210), kat. č. 53877

Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Obličejové masky - Požadavky, zkoušení a
značení
Vydána: 1998-12
Cena: 480 Kč
Změny: Oprava 1 10.00t, Oprava 2 7.19t

ČSN EN 140

(83 2211), kat. č. 56390
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Polomasky a čtvrtmasky - Požadavky, zkoušení a
značení
Vydána: 1999-08
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 10.00t

ČSN EN 142

(83 2212), kat. č. 65584
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Ústenky
- Požadavky, zkoušení a značení
Vydána: 2002-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14387

(83 2220), kat. č. 514091
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Protiplynové a kombinované filtry - Požadavky,
zkoušení, značení
Vydána: 2022-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 143

(83 2222), kat. č. 514092
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtry
proti částicím - Požadavky, zkoušení, značení
Vydána: 2022-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 149 +A1

(83 2225), kat. č. 84599
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtrační polomasky k ochraně proti částicím -
Požadavky, zkoušení a značení
Vydána: 2009-12
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 8.18t

ČSN EN 405 +A1

(83 2226), kat. č. 84598
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtrační polomasky s ventily proti plynům nebo
plynům a částicím - Požadavky, zkoušení a
značení
Vydána: 2009-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12083

(83 2227), kat. č. 56723
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtry s
dýchacími hadicemi (filtry, které se nepřipevňují k
masce) - Protiplynové filtry, filtry proti částicím a
filtry kombinované - Požadavky, zkoušení a
značení
Vydána: 1999-10
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 4.01t

ČSN EN 1827 +A1

(83 2228), kat. č. 84851
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Polomasky bez vdechovacích ventilů a s
vyměnitelnými filtry na ochranu proti plynům
nebo proti plynům a částicím nebo pouze proti
částicím - Požadavky, zkoušení a značení
Vydána: 2009-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 137

(83 2240), kat. č. 78637
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Autonomní dýchací přístroje s otevřeným
okruhem na tlakový vzduch s obličejovou
maskou - Požadavky, zkoušení a značení
Vydána: 2007-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 145

(83 2241), kat. č. 53721
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Autonomní dýchací přístroje s uzavřeným
dýchacím okruhem s tlakovým kyslíkem nebo se
směsí tlakového kyslíku a dusíku - Požadavky,

zkoušení a značení

Vydána: 1998-12
Cena: 475 Kč
Změny: A1 4.01t

ČSN EN 250

(83 2242), kat. č. 96128
Dýchací přístroje - Potápěčské autonomní
dýchací přístroje na tlakový vzduch s otevřeným
okruhem - Požadavky, zkoušení a značení
Vydána: 2014-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13949

(83 2243), kat. č. 67589
Dýchací přístroje - Potápěčské autonomní
dýchací přístroje s otevřeným okruhem na
tlakový Nitrox a kyslík - Požadavky, zkoušení a
značení
Vydána: 2003-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14143

(83 2244), kat. č. 94500
Dýchací přístroje - Autonomní potápěčský
dýchací přístroj typu rebreather
Vydána: 2014-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 15333-1

(83 2248), kat. č. 81730
Dýchací přístroje - Potápěčské dýchací přístroje s
otevřeným okruhem na tlakový plyn s přírodní
hadicí - Část 1: Přístroje s plicní automatikou
Vydána: 2008-09
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 3.10t

ČSN EN 15333-2

(83 2248), kat. č. 84113
Dýchací přístroje - Potápěčské dýchací přístroje s
otevřeným okruhem na tlakový plyn s přírodní
hadicí - Část 2: Přístroje s volným průtokem
Vydána: 2009-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12942

(83 2251), kat. č. 519045
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtrační prostředky s pomocnou ventilací
připojené k masce, polomasce a čtvrtmasce -
Požadavky, zkoušení, značení
Vydána: 2024-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12942

(83 2251), kat. č. 520820
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtrační prostředky s pomocnou ventilací
připojené k obličejovým maskám, polomaskám
nebo čtvrtmaskám - Požadavky, zkoušení,
značení
Vydána: 2025-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12941

(83 2252), kat. č. 519044
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtrační prostředky s pomocnou ventilací
připojené k volně přiléhající líčnicové části -
Požadavky, zkoušení a značení
Vydána: 2024-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12941

(83 2252), kat. č. 520680
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtrační prostředky s pomocnou ventilací
připojené k volně přiléhající líčnicové části -
Požadavky, zkoušení, značení
Vydána: 2025-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 138

(83 2260), kat. č. 20413
Ochranné prostředky dýchacích orgánů.
Hadicové dýchací přístroje s přívodem vzduchu s
maskou, polomaskou nebo ústenkou. Požadavky,
zkoušení a značení
Vydána: 1996-12

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: 340 Kč

ČSN EN 14593-1

(83 2261), kat. č. 507257

Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Hadicové dýchací prostředky na tlakový vzduch s
plicní automatikou - Část 1: Prostředky s
obličejovou maskou - Požadavky, zkoušení a
značení

Vydána: 2019-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 269

(83 2262), kat. č. 20415

Ochranné prostředky dýchacích orgánů.
Hadicové dýchací přístroje s nuceným přívodem
vzduchu na motorový pohon s kuklou.

Požadavky, zkoušení a značení

Vydána: 1996-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14594

(83 2263), kat. č. 507258

Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch se
stálým průtokem - Požadavky, zkoušení a značení

Vydána: 2019-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 13794

(83 2270), kat. č. 67588

Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Únikový autonomní dýchací přístroj s uzavřeným
okruhem - Požadavky, zkoušení a značení

Vydána: 2003-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN 402

(83 2272), kat. č. 68690

Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Autonomní dýchací sebezáchraný přístroj na
tlakový vzduch s otevřeným okruhem a plicní
automatikou s obličejovou maskou nebo
ústenkou - Požadavky, zkoušení a značení

Vydána: 2003-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 403

(83 2273), kat. č. 71925

Dýchací sebezáchrané prostředky - Únikové
filtrační dýchací přístroje s kuklou proti ohni -
Požadavky, zkoušení a značení

Vydána: 2005-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 404

(83 2274), kat. č. 74362

Dýchací sebezáchrané prostředky -
Sebezáchrané filtrační dýchací přístroje s
ústenkou k ochraně proti oxidu uhelnatému -
Požadavky, zkoušení a značení

Vydána: 2005-11

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1146

(83 2275), kat. č. 75635

Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Autonomní dýchací přístroje s otevřeným
okruhem a tlakovým vzduchem s únikovou
kuklou - Požadavky, zkoušení a značení

Vydána: 2006-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 144-1

(83 2280), kat. č. 506195

Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Ventily
plynových lahví - Část 1: Vstupní připojení

Vydána: 2018-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 144-2

(83 2280), kat. č. 506194

Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Ventily
plynových lahví - Část 2: Výstupní připojení

Vydána: 2018-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 144-3

(83 2280), kat. č. 67902

Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Ventily
lahví na plyny - Část 3: Závitové spojení na
výstupu pro plyny Nitrox a kyslík určené k

potápění

Vydána: 2003-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 148-1

(83 2281), kat. č. 507330

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Závity
pro lícnicové části - Část 1: Připojovací oblý závit

Vydána: 2019-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 148-2

(83 2281), kat. č. 57497

Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Závity
pro lícnicové části - Část 2: Přípojka s centrálním
závitem

Vydána: 2000-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN 148-3

(83 2281), kat. č. 57499

Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Závity
pro lícnicové části - Část 3: Připojovací závit M 45
× 3

Vydána: 2000-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12021

(83 2282), kat. č. 96310

Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Stlačené plyny pro dýchací přístroje

Vydána: 2014-11

Cena: 230 Kč

8323 Ochrana rukou

ČSN EN ISO 21420

(83 2300), kat. č. 511805

Ochranné rukavice - Obecné požadavky a
zkušební metody

Vydána: 2021-01

Cena: 540 Kč

Změny: A1 3.25t

ČSN EN 12477

(83 2301), kat. č. 65235

Ochranné rukavice pro svářeče

Vydána: 2002-08

Cena: 315 Kč

Změny: A1 10.05t

ČSN EN 13594

(83 2302), kat. č. 99202

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné rukavice pro řidiče motocyklů -
Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2016-04

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 7.21t

ČSN EN 16350

(83 2303), kat. č. 96311

Ochranné rukavice - Elektrostatické vlastnosti

Vydána: 2014-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16778

(83 2304), kat. č. 500379

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné rukavice - Stanovení
dimethylformamidu v rukavicích

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 374-1

(83 2310), kat. č. 503072

Ochranné rukavice proti nebezpečným
chemikáliím a mikroorganismům - Část 1:
Terminologie a požadavky na provedení pro
chemická rizika

Vydána: 2017-08

Cena: 355 Kč

Změny: A1 2.19t

ČSN EN ISO 374-2

(83 2310), kat. č. 510812

Ochranné rukavice proti nebezpečným
chemikáliím a mikroorganismům - Část 2:
Stanovení odolnosti proti penetraci

Vydána: 2020-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 374-4

(83 2310), kat. č. 510811

Ochranné rukavice proti nebezpečným
chemikáliím a mikroorganismům - Část 4:
Stanovení odolnosti proti degradaci
chemikáliemi

Vydána: 2020-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 374-5

(83 2310), kat. č. 502098

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné rukavice proti nebezpečným
chemikáliím a mikroorganismům - Část 5:
Terminologie a požadavky na provedení pro
rizika vlivem mikroorganismů

Vydána: 2017-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 407 ed. 2

(83 2326), kat. č. 512645

Ochranné rukavice a další prostředky na ochranu
rukou proti tepelným rizikům (teplu a/nebo
ohni)

Vydána: 2021-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 511

(83 2340), kat. č. 76925

Ochranné rukavice proti chladu

Vydána: 2006-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 388 +A1

(83 2350), kat. č. 507985

Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům

Vydána: 2019-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1082-1

(83 2351), kat. č. 52001

Ochranné oděvy - Rukavice a chrániče horních
končetin chrániče proti říznutí a bodnutí ručními
noži - Část 1: Rukavice a chrániče horních
končetin z kroužkového pletiva

Vydána: 1998-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1082-2

(83 2351), kat. č. 60904

Ochranné oděvy - Rukavice a chrániče horních
končetin chrániče proti říznutí a bodnutí ručními
noži - Část 2: Rukavice a chrániče končetin z
jiných materiálů než z kroužkového pletiva

Vydána: 2001-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1082-3

(83 2351), kat. č. 61378

Ochranné oděvy - Rukavice a chrániče horních
končetin chrániče proti říznutí a bodnutí ručními
noži - Část 3: Zkouška nárazovým řezem pro
textilie, usně a jiné materiály

Vydána: 2001-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14328

(83 2352), kat. č. 74317

Ochranné oděvy - Rukavice a chrániče paží proti
pořezání noži s pohonem - Požadavky a metody
zkoušení

Vydána: 2005-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 659 +A1

(83 2366), kat. č. 81521

Ochranné rukavice pro hasiče

Vydána: 2008-08

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 9.09t

ČSN EN 421

(83 2386), kat. č. 86867

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné rukavice proti ionizujícímu záření a
radioaktivnímu zamoření

Vydána: 2010-11

Cena: 350 Kč

8324 Ochrana očí

ČSN EN ISO 4007

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/>

(83 2400), kat. č. 507444

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Ochrana očí a

obličeje - Slovník

Vydána: 2019-07

Cena: 590 Kč

ČSN EN 166

(83 2401), kat. č. 65581

Osobní prostředky k ochraně očí - Základní ustanovení

Vydána: 2002-10

Cena: 492 Kč

Změny: Oprava 1 7.10t, Z1 11.22t

ČSN EN ISO 18526-1

(83 2405), kat. č. 510310

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 1:

Geometrické optické vlastnosti

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18526-2

(83 2405), kat. č. 510309

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 2:

Fyzikální optické vlastnosti

Vydána: 2020-09

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 18526-3

(83 2405), kat. č. 510137

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 3:

Fyzikální a mechanické vlastnosti

Vydána: 2020-08

Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 18526-4

(83 2405), kat. č. 510308

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 4:

Makety hlavy

Vydána: 2020-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN 167

(83 2411), kat. č. 65578

Osobní prostředky k ochraně očí - Optické

zkušební metody

Vydána: 2002-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 168

(83 2412), kat. č. 65579

Osobní prostředky k ochraně očí - Neoptické

zkušební metody

Vydána: 2002-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 19734

(83 2414), kat. č. 512613

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Návod pro výběr, použití

a údržbu

Vydána: 2021-09

Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 19818-1

(83 2415), kat. č. 513312

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Ochrana proti

laserovému záření - Část 1: Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2022-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16321-1

(83 2416), kat. č. 515388

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje pro pracovní použití - Část

1: Obecné požadavky

Vydána: 2022-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16321-2

(83 2416), kat. č. 513958

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje pro pracovní použití - Část

2: Dodatečné požadavky na ochranné prostředky

používané při svařování a podobných

technologiích

Vydána: 2022-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16321-3

(83 2416), kat. č. 515397

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje pro pracovní použití - Část

3: Dodatečné požadavky na prostředky na

ochranu z pletiva

Vydána: 2022-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18527-1

(83 2417), kat. č. 515384

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje pro použití při sportu -

Část 1: Požadavky na brýle pro sjezdové lyžování

a snowboarding

Vydána: 2022-11

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 18527-2

(83 2417), kat. č. 513957

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje pro použití při sportu -

Část 2: Požadavky na ochranné prostředky očí pro

raketbal a squash 57

Vydána: 2022-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 379 +A1

(83 2431), kat. č. 84556

Prostředky k ochraně očí - Automatické

svářečské filtry

Vydána: 2009-11

Cena: 372 Kč

Změny: Z1 11.22t

ČSN EN 170

(83 2432), kat. č. 67414

Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry proti

ultrafialovému záření - Požadavky na činitel

postupu a doporučené použití

Vydána: 2003-08

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 11.22t

ČSN EN 171

(83 2433), kat. č. 65585

Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry proti

infračervenému záření - Požadavky na činitel

postupu a doporučené použití

Vydána: 2002-10

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 11.22t

ČSN EN 169

(83 2434), kat. č. 67415

Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry pro

svařování a podobné technologie - Požadavky na

činitel postupu a doporučené použití

Vydána: 2003-08

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 11.22t

ČSN EN 172

(83 2435), kat. č. 21032

Osobní prostředky pro ochranu očí. Protisluneční

filtry pro profesionální použití

Vydána: 1997-02

Cena: 512 Kč

Změny: A1 4.01t, A2 2.02t, Z1 11.22t

ČSN EN ISO 12312-1

(83 2437), kat. č. 515847

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Sluneční brýle a

související vybavení - Část 1: Sluneční brýle pro

všeobecné použití

Vydána: 2022-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12312-2

(83 2437), kat. č. 98784

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochrana očí a obličeje - Sluneční brýle a

související vybavení - Část 2: Prostředky na

ochranu očí pro přímé pozorování slunce

Vydána: 2016-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12311

(83 2445), kat. č. 519047

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Zkušební metody

pro sluneční brýle a související prostředky

Vydána: 2024-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 207

(83 2451), kat. č. 502937

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry a

prostředky k ochraně očí proti laserovému

zařízení (ochranné brýle proti laseru)

Vydána: 2017-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 208

(83 2452), kat. č. 86372

přejata převzetím originálu

Osobní prostředky k ochraně očí - Prostředky k

ochraně očí pro seřizovací práce na laserech a

laserových soustavách (ochranné brýle pro

seřizování laserů)

Vydána: 2010-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 174

(83 2453), kat. č. 63932

Prostředky k ochraně očí - Brýle pro sjezdové

lyžování

Vydána: 2002-01

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 11.22t

ČSN EN 13178

(83 2454), kat. č. 61286

Osobní prostředky k ochraně očí - Ochranné

prostředky očí pro uživatele sněžných skútrů

Vydána: 2001-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 175

(83 2455), kat. č. 53400

Osobní ochrana - Prostředky pro ochranu očí a

obličeje při svařování a podobných postupech

Vydána: 1998-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1938

(83 2456), kat. č. 87561

přejata převzetím originálu

Osobní prostředky k ochraně očí - Uzavřené brýle

pro uživatele motocyklů a mopedů

Vydána: 2011-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14458

(83 2457), kat. č. 506162

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní prostředky na ochranu očí - Zorníky s

vyšokou účinností určené pouze pro použití s

ochrannými přilbami

Vydána: 2019-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12254

(83 2491), kat. č. 86184

převzata vyhlášením ve věstníku

Clonící zařízení pro pracovní místa s laserovými

zařízeními - Bezpečnostní požadavky a zkoušení

Vydána: 2010-08

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 6.12t

8325 Ochrana nohou

ČSN EN ISO 20344

(83 2500), kat. č. 515931

Osobní ochranné prostředky - Zkušební metody

pro obuv

Vydána: 2022-11

Cena: 960 Kč

Změny: A1 8.24t

ČSN EN ISO 20345 ed. 2

(83 2501), kat. č. 516254

Osobní ochranné prostředky - Bezpečnostní obuv

Vydána: 2023-01

Cena: 630 Kč

Změny: A1 10.24t

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/>

ČSN EN ISO 20346 ed. 2

(83 2502), kat. č. 516321
Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv
Vydána: 2023-01
Cena: 630 Kč
Změny: A1 11.24t

ČSN EN ISO 20347 ed. 2

(83 2503), kat. č. 516475
Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv
Vydána: 2023-02
Cena: 630 Kč
Změny: A1 11.24t

ČSN EN 13634

(83 2504), kat. č. 504762
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranná obuv pro řidiče motocyklů - Požadavky
a metody zkoušení
Vydána: 2018-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15090

(83 2506), kat. č. 91278
Obuv pro hasiče
Vydána: 2012-09
Cena: 350 Kč

TNI CEN ISO/TR 18690

(83 2510), kat. č. 94142
Návod na výběr, používání a ošetřování
bezpečnostní a pracovní obuvi a jiných osobních
ochranných prostředků pro chodidla a nohy
Vydána: 2013-11
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 5423

(83 2511), kat. č. 17019
Tvářená plastová obuv. Polyuretanová obuv, s
podšívkou nebo bez podšívky, pro všeobecné
použití v průmyslu. Specifikace
Vydána: 1994-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 4643

(83 2512), kat. č. 17018
Tvářená plastová obuv. Obuv z polyvinylchloridu,
s podšívkou nebo bez podšívky, pro všeobecné
použití v průmyslu. Specifikace
Vydána: 1994-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17249 ed. 2

(83 2514), kat. č. 95357
Bezpečnostní obuv odolná proti pořezání
řetězovou pilou
Vydána: 2014-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13832-1

(83 2520), kat. č. 507746
Ochranná obuv proti chemikáliím - Část 1:
Terminologie a zkušební metody
Vydána: 2019-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13832-2

(83 2520), kat. č. 509510
Ochranná obuv proti chemikáliím - Část 2:
Požadavky pro omezený kontakt s chemikáliemi
Vydána: 2020-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13832-3

(83 2520), kat. č. 509509
Ochranná obuv proti chemikáliím - Část 3:
Požadavky pro dlouhodobý kontakt s
chemikáliemi
Vydána: 2020-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 20349-1

(83 2525), kat. č. 504779
Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv
proti rizikům ve slévárnách a při svařování - Část
1: Požadavky a zkušební metody na ochranu
proti rizikům ve slévárnách
Vydána: 2018-04
Cena: 530 Kč
Změny: A1 6.21t

ČSN EN ISO 20349-2

(83 2525), kat. č. 504780

Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv
proti rizikům ve slévárnách a při svařování - Část
2: Požadavky a zkušební metody na ochranu
proti rizikům při svařování a podobných
postupech
Vydána: 2018-04
Cena: 420 Kč
Změny: A1 6.21t

ČSN EN ISO 22568-1

(83 2570), kat. č. 507931
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky na ochranu chodidel a nohou -
Požadavky a zkušební metody pro posouzení
součástí obuvi - Část 1: Kovové tužinky
Vydána: 2020-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 22568-2

(83 2570), kat. č. 507930
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky na ochranu chodidel a nohou -
Požadavky a zkušební metody pro posouzení
součástí obuvi - Část 2: Nekomové tužinky
Vydána: 2020-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22568-3

(83 2570), kat. č. 507932
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky na ochranu chodidel a nohou -
Požadavky a zkušební metody pro posouzení
součástí obuvi - Část 3: Kovové vložky odolné
proti propíchnutí
Vydána: 2020-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22568-4

(83 2570), kat. č. 514489
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky na ochranu chodidel a nohou -
Požadavky a zkušební metody pro posouzení
součástí obuvi - Část 4: Nekomové vložky odolné
proti propíchnutí
Vydána: 2022-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13287

(83 2571), kat. č. 509302
převzata vyhlášením ve věstníku
Osobní ochranné prostředky - Obuv - Metoda
zkoušení odolnosti proti uklouznutí
Vydána: 2020-04
Cena: 350 Kč

**8326 Ochranné pomůcky (pásy, chrániče
apod.)**

ČSN EN 365

(83 2601), kat. č. 73166
Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky
- Všeobecné požadavky na návody k používání,
údržbě, periodické prohlídce, opravě, značení a
balení
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1868

(83 2603), kat. č. 52970
Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky
- Seznam ekvivalentních termínů
Vydána: 1998-10
Cena: 440 Kč

ČSN 83 2610

(83 2610), kat. č. 512419
Uzlování - Terminologie
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 361

(83 2620), kat. č. 66576
Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky
- Zachycovací postroje
Vydána: 2003-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 354

(83 2621), kat. č. 87577
Prostředky ochrany osob proti pádu - Spojovací
prostředky

Vydána: 2011-01

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 7.13t

ČSN EN 355

(83 2622), kat. č. 66563
Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky
- Tlumiče pádu
Vydána: 2003-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 362

(83 2623), kat. č. 73566
Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky
- Spojky
Vydána: 2005-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 360

(83 2624), kat. č. 519046
převzata vyhlášením ve věstníku
Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky
- Zatahovací zachycovače pádu
Vydána: 2024-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN 353-1 +A1

(83 2625), kat. č. 505592
Prostředky ochrany osob proti pádu - Pohyblivé
zachycovače pádu včetně zajišťovacího vedení -
Část 1: Pohyblivé zachycovače pádu včetně
pevného zajišťovacího vedení
Vydána: 2018-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 353-2

(83 2625), kat. č. 520505
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky ochrany osob proti pádu - Část 2:
Pohyblivé zachycovače pádu včetně poddajného
zajišťovacího vedení
Vydána: 2025-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 341

(83 2627), kat. č. 89908
Prostředky ochrany osob proti pádu - Slaňovací
zařízení pro záchranu
Vydána: 2012-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 795

(83 2628), kat. č. 92288
Prostředky ochrany osob proti pádu - Kotvicí
zařízení
Vydána: 2013-02
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 3.14t

ČSN EN 813

(83 2629), kat. č. 519524
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky ochrany osob proti pádu - Sedací
postroje
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 16415

(83 2630), kat. č. 92875
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky ochrany osob proti pádu - Kotvicí
zařízení - Doporučení pro kotvicí zařízení v
případě použití více než jednou osobou současně
Vydána: 2013-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12841

(83 2635), kat. č. 519399
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky ochrany osob proti pádu - Systémy
lanového přístupu - Nastavovací zařízení lana
Vydána: 2024-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1891

(83 2641), kat. č. 57662
Osobní ochranné prostředky pro prevenci pádů z
výšky - Nízko průtažná lana s opláštěným jádrem
Vydána: 2000-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 363

(83 2650), kat. č. 508267

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/>

Prostředky ochrany osob proti pádu - Systémy ochrany osob proti pádu
Vydána: 2019-09
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 2.21t

ČSN EN 358

(83 2651), kat. č. 507757
Osobní ochranné prostředky pro pracovní polohování a prevenci pádů z výšky - Pásy a spojovací prostředky pro pracovní polohování nebo zadržení
Vydána: 2019-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 364

(83 2660), kat. č. 18501
Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Zkušební metody
Vydána: 1996-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1496

(83 2670), kat. č. 502445
převzata vyhlášením ve věstníku
Prostředky ochrany osob proti pádu - Záchranáři
zdvihací zařízení
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1497

(83 2671), kat. č. 80803
Prostředky ochrany osob proti pádu - Záchranáři
postroje
Vydána: 2008-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1498

(83 2672), kat. č. 78903
Prostředky ochrany osob proti pádu - Záchranáři
smyčky
Vydána: 2007-07
Cena: 230 Kč

8327 Ochranné oděvy

ČSN EN ISO 11610

(83 2700), kat. č. 517859
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Slovník
Vydána: 2023-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 13688

(83 2701), kat. č. 94488
Ochranné oděvy - Obecné požadavky
Vydána: 2014-01
Cena: 570 Kč
Změny: A1 4.22t

ČSN 83 2705

(83 2705), kat. č. 77280
Směrnice pro výběr, používání, ošetřování a údržbu ochranného oděvu
Vydána: 2006-12
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 15419

(83 2719), kat. č. 512862
Ochranné oděvy - Směrnice pro výběr, použití, péči a údržbu ochranných oděvů proti chemikáliím
Vydána: 2021-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 17491-3

(83 2720), kat. č. 83623
Ochranné oděvy - Metody zkoušení pro oděvy poskytující ochranu proti chemikáliím - Část 3: Stanovení odolnosti proti pronikání proudu kapaliny (jet test)
Vydána: 2009-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 17491-4

(83 2720), kat. č. 520057
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Metody zkoušení pro oděvy poskytující ochranu proti chemikáliím - Část 4: Stanovení odolnosti proti pronikání při postřiku kapalinou (spray test)
Vydána: 2024-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14605 +A1

(83 2721), kat. č. 84587
Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím - Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím se spojí mezi částmi oděvu, které jsou nepropustné proti kapalinám (typ 3) nebo nepropustné proti postřiku ve formě spreje (typ 4) a zahrnující prostředky poskytující ochranu jen částí těla (typy PB [3] a PB [4])
Vydána: 2009-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13034 +A1

(83 2722), kat. č. 84852
Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím - Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím poskytující omezenou ochranu proti kapalným chemikáliím (typ 6 a prostředky typu PB [6])
Vydána: 2009-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 464

(83 2725), kat. č. 19686
Ochranné oděvy. Ochrana proti kapalným a plynovým chemikáliím, včetně kapalných aerosolů a pevných částic. Zkušební metoda. Stanovení těsnosti plynotěsných oděvů (Zkouška vnitřním přetlakem)
Vydána: 1996-06
Cena: 125 Kč

ČSN EN 943-1 +A1

(83 2726), kat. č. 508627
Ochranné oděvy proti nebezpečným pevným, kapalným a plynovým chemikáliím včetně kapalných a pevných aerosolů - Část 1: Požadavky na účinnost protichemických ochranných oděvů typ 1 (plynotěsných)
Vydána: 2019-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 943-2

(83 2726), kat. č. 509367
Ochranné oděvy proti nebezpečným pevným, kapalným a plynovým chemikáliím včetně kapalných a pevných aerosolů - Část 2: Požadavky na účinnost protichemických ochranných oděvů typ 1 (plynotěsných) pro záchrané jednotky (ET)
Vydána: 2020-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13982-1

(83 2727), kat. č. 73534
Ochranný oděv pro použití proti pevným částicím chemikálií - Část 1: Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím poskytující ochranu celého těla proti poletavým pevným částicím (oděv typu 5)
Vydána: 2005-07
Cena: 315 Kč
Změny: A1 5.11t

ČSN EN ISO 13982-2

(83 2727), kat. č. 73533
Ochranný oděv pro použití proti pevným částicím chemikálií - Část 2: Metoda zkoušení pro stanovení průniku aerosolů jemných částic dovnitř oděvu
Vydána: 2005-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 19918

(83 2728), kat. č. 504561
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Ochrana proti chemikáliím - Měření kumulativní permeace chemických látek s nízkým tlakem par skrz materiály
Vydána: 2018-06
Cena: 540 Kč
Změny: A1 9.21t

ČSN EN ISO 27065

(83 2729), kat. č. 504560
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Požadavky na provedení ochranných oděvů pro pracovníky aplikující pesticidy a pro pracovníky vstupující do prostoru

ošetřeného pesticidy

Vydána: 2018-06

Cena: 580 Kč

Změny: A1 5.20t

ČSN ISO 18889

(83 2730), kat. č. 515612
přejata převzetím originálu
Ochranné rukavice pro pracovníky aplikující pesticidy a pro pracovníky vstupující do prostoru ošetřeného pesticidy - Požadavky na provedení
Vydána: 2023-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6530

(83 2731), kat. č. 74080
Ochranné oděvy - Ochrana proti kapalným chemikáliím - Metoda zkoušení odolnosti materiálů proti penetraci (pronikání) kapalin
Vydána: 2005-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14325 +A1

(83 2733), kat. č. 520682
Ochranné oděvy proti chemikáliím - Zkušební metody a klasifikace odolnosti pro materiály, švy, spoje a sestavy protichemických ochranných oděvů
Vydána: 2025-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14786

(83 2734), kat. č. 77073
Ochranné oděvy - Stanovení odolnosti proti penetraci při postřiku kapalnými chemikáliemi, emulzemi a disperzemi - Zkouška atomizérem
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11611

(83 2740), kat. č. 510240
Ochranné oděvy pro použití při svařování a příbuzných postupech
Vydána: 2020-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15831

(83 2741), kat. č. 71274
Oděvy - Fyziologické účinky - Měření tepelné izolace pomocí tepelné figuríny
Vydána: 2004-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13506-1

(83 2743), kat. č. 520311
převzata vyhlášením ve věstníku
Oděvy na ochranu proti teple a ohni - Část 1: Zkušební metoda pro kompletní oděvní součásti - Měření přenosu energie pomocí přístrojové figuríny
Vydána: 2025-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13506-2

(83 2743), kat. č. 520312
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy proti teple a ohni - Část 2: Predikce poranění popálením kůže - Požadavky na výpočty a zkušební případy
Vydána: 2025-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 6942

(83 2744), kat. č. 516136
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Ochrana proti teple a ohni - Zkušební metoda: Hodnocení materiálů a kombinací materiálů vystavených sálavému teple
Vydána: 2023-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12127-2

(83 2745), kat. č. 81268
Oděvy na ochranu proti teple a ohni - Stanovení prostupu tepla ochranným oděvem nebo základními materiály - Část 2: Zkušební metoda s použitím kontaktního tepla předávaného padajícími válečky
Vydána: 2008-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 348

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/>

(83 2746), kat. č. 17556

Ochranné oděvy. Stanovení odolnosti materiálu proti malým rozstříknutým částicím roztaveného kovu. Metoda zkoušení

Vydána: 1995-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9185

(83 2747), kat. č. 80712

Ochranné oděvy - Posuzování odolnosti materiálů proti postříku roztaveným kovem

Vydána: 2008-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9151

(83 2748), kat. č. 502094

převzata vyhlášením ve věstníku
Oděvy na ochranu proti teple a plameni - Stanovení prostupu tepla při vystavení účinku plamene

Vydána: 2017-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11612

(83 2749), kat. č. 98906

Ochranné oděvy - Oděvy na ochranu proti teple a plameni - Minimální technické požadavky

Vydána: 2015-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15025

(83 2750), kat. č. 511147

Ochranné oděvy - Ochrana proti teple a ohni - Metoda zkoušení pro omezené šíření plamene

Vydána: 2020-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14116

(83 2751), kat. č. 511625

Ochranné oděvy - Ochrana proti ohni - Materiály, sestavy materiálů a oděvy s omezeným šířením plamene

Vydána: 2021-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12127-1

(83 2752), kat. č. 99923

převzata vyhlášením ve věstníku
Oděvy na ochranu proti teple a ohni - Stanovení prostupu tepla ochranným oděvem nebo základními materiály - Část 1: Kontaktní teplo produkované topným válcem

Vydána: 2016-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14460

(83 2753), kat. č. 58302

Ochranné oděvy pro řidiče závodních automobilů - Ochrana proti teple a plameni - Technické požadavky a zkušební metody

Vydána: 2000-02

Cena: 315 Kč

Změny: A1 1.03t

ČSN EN 14021

(83 2754), kat. č. 70947

Ochranné štíty proti kamenům a úlomkům pro terénní motocyklisty - Požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2004-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17673

(83 2755), kat. č. 517219

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Ochrana proti teple a ohni - Požadavky a zkušební metody pro oděvy s integrovanými chytrými textiliemi a netextilními prvky

Vydána: 2023-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN 342

(83 2760), kat. č. 505243

Ochranné oděvy - Soupravy a oděvní součásti pro ochranu proti chladu

Vydána: 2018-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 343

(83 2761), kat. č. 509366

Ochranné oděvy - Ochrana proti dešti

Vydána: 2020-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15027-1

(83 2762), kat. č. 93133

Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě - Část 1: Oděvy pro stálé nošení, požadavky včetně bezpečnosti

Vydána: 2013-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15027-2

(83 2762), kat. č. 93134

Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě - Část 2: Záchrané oděvy, požadavky včetně bezpečnosti

Vydána: 2013-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15027-3

(83 2762), kat. č. 93135

Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě - Část 3: Zkušební metody

Vydána: 2013-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13138-1

(83 2763), kat. č. 513961

převzata vyhlášením ve věstníku
Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 1: Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro plovací pomůcky, které uživatel obléká

Vydána: 2022-05

Cena: 570 Kč

ČSN EN 13138-2

(83 2763), kat. č. 513960

převzata vyhlášením ve věstníku
Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 2: Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro plovací pomůcky, kterých se uživatel drží

Vydána: 2022-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13138-3

(83 2763), kat. č. 513959

převzata vyhlášením ve věstníku
Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 3: Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro plovací sedadla, ve kterých je uživatel umístěn

Vydána: 2022-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14126

(83 2764), kat. č. 70462

Ochranné oděvy - Všeobecné požadavky a metody zkoušení ochranných oděvů proti infekčním agens

Vydána: 2004-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 24231

(83 2765), kat. č. 519951

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Ochrana proti dešti - Metoda zkoušení pro hotové oděvní součásti - Působení kapek o vysoké energii shora

Vydána: 2024-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14058 +A1

(83 2766), kat. č. 518462

Ochranné oděvy - Oděvní součásti na ochranu proti chladnému prostředí

Vydána: 2023-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11393-1

(83 2770), kat. č. 508165

Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 1: Zkušební zařízení ke zkoušení odolnosti proti požezání řetězovou pilou

Vydána: 2019-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11393-2

(83 2770), kat. č. 510596

Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 2: Požadavky na provedení a zkušební metody pro ochranu nohou

Vydána: 2020-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11393-3

(83 2770), kat. č. 508166

Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 3: Zkušební metody pro obuv

Vydána: 2019-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11393-4

(83 2770), kat. č. 510813

Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 4: Požadavky na provedení a zkušební metody pro ochranné rukavice

Vydána: 2020-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11393-5

(83 2770), kat. č. 510239

Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 5: Zkušební metody a požadavky na provedení ochranných kamašů

Vydána: 2020-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11393-6

(83 2770), kat. č. 510270

Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 6: Zkušební metody a požadavky na provedení chránící horní části těla

Vydána: 2020-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13998

(83 2771), kat. č. 67957

Ochranné oděvy - Zástěry, kalhoty a vesty chránící proti říznutí a bodnutí ručními noži

Vydána: 2003-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN 510

(83 2772), kat. č. 509746

převzata vyhlášením ve věstníku
Specifikace pro ochranné oděvy používané při riziku zachycení pohyblivými částmi

Vydána: 2020-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 863

(83 2773), kat. č. 21985

Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti - Zkušební metoda: Odolnost proti propíchnutí

Vydána: 1997-08

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 4.99t

ČSN EN ISO 13997

(83 2774), kat. č. 518010

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti - Stanovení odolnosti proti proříznutí ostrými předměty

Vydána: 2024-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13158

(83 2775), kat. č. 504984

převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Ochranné kabáty, chrániče těla a ramen pro jezdecký sport: Pro jezdce, pro osoby, které s koňmi pracují, a pro vozataje - Požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2018-08

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13277-1

(83 2776), kat. č. 61886

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 1: Všeobecné požadavky a zkušební metody

Vydána: 2001-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13277-2

(83 2776), kat. č. 61887

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 2: Doplňkové požadavky a zkušební metody pro chrániče nártu, holeně a předloktí

Vydána: 2001-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13277-3

(83 2776), kat. č. 95519

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 3: Doplňkové požadavky a zkušební metody pro

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/>

chrániče trupu

Vydána: 2014-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13277-4

(83 2776), kat. č. 65236

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 4:

Doplňkové požadavky a zkušební metody pro

chrániče hlavy

Vydána: 2002-08

Cena: 355 Kč

Změny: A1 1.08t

ČSN EN 13277-5

(83 2776), kat. č. 65880

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 5:

Doplňkové požadavky a zkušební metody pro

chrániče genitálií a břicha

Vydána: 2003-01

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 3.11t

ČSN EN 13277-6

(83 2776), kat. č. 68815

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 6:

Doplňkové požadavky a metody zkoušení pro

chrániče prsou pro ženy

Vydána: 2003-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13277-7

(83 2776), kat. č. 84534

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 7:

Doplňkové požadavky a metody zkoušení pro

chrániče na ruce a chodidla

Vydána: 2009-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13277-8

(83 2776), kat. č. 505244

Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 8:

Doplňkové požadavky a zkušební metody pro

chrániče obličeje na karate

Vydána: 2018-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13061

(83 2777), kat. č. 85730

Ochranné oděvy - Holenní chrániče pro hráče

kopané - Požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2010-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13546 +A1

(83 2778), kat. č. 80278

Ochranné oděvy - Chrániče horních končetin,

trupu, dolních končetin a genitálií pro brankáře a

chrániče holení pro hráče pozemního hokeje -

Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2008-01

Cena: 570 Kč

Změny: Oprava 1 11.19t

ČSN EN 13567 +A1

(83 2779), kat. č. 80277

Ochranné oděvy - Ochranné prostředky horních

končetin, trupu, dolních končetin, genitálií a

obličeje pro šermíře - Požadavky a zkušební

metody

Vydána: 2008-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17092-1

(83 2780), kat. č. 510314

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů -

Část 1: Zkušební metody

Vydána: 2020-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN 17092-2

(83 2780), kat. č. 510313

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů -

Část 2: Ochranné oděvní součásti s vysokou

účinností - Požadavky

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17092-3

(83 2780), kat. č. 510312

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů -

Část 3: Ochranné oděvní součásti se střední

účinností - Požadavky

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17092-4

(83 2780), kat. č. 510311

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů -

Část 4: Ochranné oděvní součásti s nízkou

účinností - Požadavky

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17092-5

(83 2780), kat. č. 510316

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů -

Část 5: Ochranné oděvní součásti s nízkou

účinností proti odřením - Požadavky

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17092-6

(83 2780), kat. č. 510306

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů -

Část 6: Ochranné oděvní součásti proti nárazu -

Požadavky

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14877

(83 2781), kat. č. 66698

Ochranné oděvy pro otryskávací práce při použití

zrnitých otryskávacích prostředků

Vydána: 2003-04

Cena: 340 Kč

ČSN CEN/TS 15256

(83 2782), kat. č. 73676

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy - Chrániče horních končetin,

genitálií a krku pro hráče ledního hokeje -

Chraniče pro hráče, vyjma brankářů - Požadavky

a metody zkoušení

Vydána: 2006-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14120 +A1

(83 2783), kat. č. 80276

Ochranné oděvy - Chrániče zápěstí, dlaní,

kolenou a loktů pro uživatele kolečkového

sportovního náčiní - Požadavky a metody

zkoušení

Vydána: 2008-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14404-1

(83 2784), kat. č. 520056

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Chrániče kolen pro

práci vkleče - Část 1: Metody zkoušení

Vydána: 2024-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14404-2

(83 2784), kat. č. 520055

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Chrániče kolen pro

práci vkleče - Část 2: Požadavky na nositelné

chrániče kolen (typ 1)

Vydána: 2024-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14404-3

(83 2784), kat. č. 520054

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Chrániče kolen pro

práci vkleče - Část 3: Požadavky na individuální

kombinace chráničů kolen a oděvů (typ 2)

Vydána: 2024-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14404-4

(83 2784), kat. č. 520053

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Chrániče kolen pro

práci vkleče - Část 4: Požadavky na kombinaci

interoperabilních chráničů kolen a oděvů (typ 2)

Vydána: 2024-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14404-5

(83 2784), kat. č. 520052

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Chrániče kolen pro

práci vkleče - Část 5: Požadavky na podložky pod

kolena (typ 3)

Vydána: 2024-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14404-6

(83 2784), kat. č. 520051

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní ochranné prostředky - Chrániče kolen pro

práci vkleče - Část 6: Požadavky na systémy pro

klečení (typ 4)

Vydána: 2024-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15613

(83 2785), kat. č. 83410

Chraniče kolen a loktů pro halové sporty -

Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2009-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16027

(83 2786), kat. č. 90175

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy - Rukavice s ochranným

účinkem pro fotbalové brankáře

Vydána: 2012-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 20320

(83 2788), kat. č. 510490

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranný oděv pro použití při snowboardingu -

Chraniče zápěstí - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2020-10

Cena: 350 Kč

8328 Ochranné oděvy

ČSN EN 469

(83 2800), kat. č. 511389

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy pro hasiče - Technické

požadavky na ochranné oděvy pro hasičské

činnosti

Vydána: 2021-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1486

(83 2801), kat. č. 80755

Ochranné oděvy pro hasiče - Požadavky a

zkušební metody pro reflexní oděvy pro speciální

hašení ohně

Vydána: 2008-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13911

(83 2802), kat. č. 504452

Ochranné oděvy pro hasiče - Požadavky a

zkušební metody pro kukly pro hasiče

Vydána: 2018-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15384

(83 2803), kat. č. 510491

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy pro hasiče - Laboratorní metody

zkoušení a technické požadavky na provedení

oděvů pro likvidaci požárů v otevřeném terénu

Vydána: 2020-10

Cena: 570 Kč

Změny: A1 4.22t

ČSN EN 16689

(83 2804), kat. č. 511416

Ochranné oděvy pro hasiče - Požadavky na

provedení ochranných oděvů pro technické

zásahy

Vydána: 2020-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18640-1

(83 2805), kat. č. 505733

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy pro hasiče - Fyziologický dopad -

Část 1: Měření spojeného přenosu tepla a

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/>

vlhkosti pomocí figuríny pro pocení

Vydána: 2018-12

Cena: 780 Kč

Změny: A1 4.20t

ČSN EN ISO 18640-2

(83 2805), kat. č. 505732

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy pro hasiče - Fyziologický dopad -

Část 2: Stanovení fyziologického tepelného

zatížení způsobeného hasičským ochranným

oděvem

Vydána: 2018-12

Cena: 540 Kč

Změny: A1 4.20t

ČSN EN 14225-1

(83 2810), kat. č. 506437

Potápěčské obleky - Část 1: Mokré obleky -

Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2019-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14225-2

(83 2810), kat. č. 506438

Potápěčské obleky - Část 2: Suché obleky -

Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2019-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14225-3

(83 2810), kat. č. 506754

Potápěčské obleky - Část 3: Aktivně vyhřívané

nebo ochlazované soustavy obleků a součástí

obleků - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2019-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 20471

(83 2820), kat. č. 94009

Oděvy s vysokou viditelností - Zkušební metody a

požadavky

Vydána: 2013-10

Cena: 495 Kč

Změny: Oprava 1 2.15t, A1 6.17t

ČSN EN 17353

(83 2821), kat. č. 511391

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy - Zvýšená viditelnost pro

středně rizikové situace - Zkušební metody a

požadavky

Vydána: 2021-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1073-1 +A1

(83 2832), kat. č. 506932

Ochranné oděvy proti pevným částicím ve

vzduchu včetně radioaktivní kontaminace - Část

1: Požadavky a zkušební metody pro oděvy s

přívodem tlakového vzduchu chránící tělo a

dýchací cesty

Vydána: 2019-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1073-2

(83 2832), kat. č. 66355

Ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci -

Část 2: Požadavky a zkušební metody pro

ochranné oděvy bez nucené ventilace proti

kontaminaci radioaktivními částicemi

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1149-1

(83 2845), kat. č. 77630

Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti -

Část 1: Zkušební metoda pro měření

povrchového měrného odporu

Vydána: 2007-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1149-2

(83 2845), kat. č. 53333

Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti -

Část 2: Zkušební metoda pro měření vnitřního

odporu

Vydána: 1998-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1149-3

(83 2845), kat. č. 71273

Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti -

Část 3: Metody zkoušení pro měření snížení

náboje

Vydána: 2004-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1149-5

(83 2845), kat. č. 507365

Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti -

Část 5: Materiálové a konstrukční požadavky

Vydána: 2019-05

Cena: 230 Kč

TNI CEN/CLC/TR 16832

(83 2846), kat. č. 99090

Výběr, používání, péče a údržba osobních

ochranných prostředků pro předcházení

elektrostatickým rizikům v prostorech s

nebezpečím výbuchu (rizika výbuchu)

Vydána: 2016-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12402-10

(83 2865), kat. č. 511792

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 10: Výběr a

použití osobních vztlakových prostředků a jiných

srovnatelných prostředků

Vydána: 2021-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12402-2

(83 2865), kat. č. 511572

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 2: Záchranné

vesty, úroveň účinnosti 275 - Požadavky na

bezpečnost

Vydána: 2021-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12402-3

(83 2865), kat. č. 511563

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 3: Záchranné

vesty, úroveň účinnosti 150 - Požadavky na

bezpečnost

Vydána: 2021-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12402-4

(83 2865), kat. č. 511564

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 4: Záchranné

vesty, úroveň účinnosti 100 - Požadavky na

bezpečnost

Vydána: 2021-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12402-5

(83 2865), kat. č. 511565

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 5: Plovací

pomůcky (úroveň 50) - Požadavky na bezpečnost

Vydána: 2021-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12402-6

(83 2865), kat. č. 511566

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 6: Záchranné

vesty a plovací pomůcky pro zvláštní účely -

Požadavky na bezpečnost a doplňkové metody

zkoušení

Vydána: 2021-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12402-7

(83 2865), kat. č. 511791

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 7: Materiály a

součásti - Požadavky na bezpečnost a metody

zkoušení

Vydána: 2021-04

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 12402-8

(83 2865), kat. č. 511567

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 8:

Příslušenství - Požadavky na bezpečnost a

metody zkoušení

Vydána: 2021-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12402-9

(83 2865), kat. č. 511568

převzata vyhlášením ve věstníku

Osobní vztlakové prostředky - Část 9: Hodnocení

Vydána: 2021-03

Cena: 770 Kč

ČSN EN 1621-1

(83 2881), kat. č. 93363

Ochranné oděvy pro motocyklisty proti

mechanickému nárazu - Část 1: Chrániče kloubů

proti nárazu pro motocyklisty - Požadavky a

zkušební metody

Vydána: 2013-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1621-2

(83 2881), kat. č. 95518

Ochranné oděvy pro motocyklisty proti

mechanickým nárazům - Část 2: Chrániče zad pro

motocyklisty - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2014-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1621-3

(83 2881), kat. č. 509365

Ochranné oděvy pro motocyklisty proti

mechanickému nárazu - Část 3: Chrániče

hrudníku pro motocyklisty - Požadavky a

zkušební metody

Vydána: 2020-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1621-4

(83 2881), kat. č. 92617

převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné oděvy pro motocyklisty proti

mechanickým nárazům - Část 4: Nafukovací

chrániče pro motocyklisty - Požadavky a

zkušební metody

Vydána: 2013-06

Cena: 340 Kč

8329 Zkoušení materiálů na ochranné oděvy, ochranné rukavice a ochrannou obuv

ČSN EN 530

(83 2900), kat. č. 87562

Odolnost materiálu ochranných oděvů proti

oděru - Metody zkoušení

Vydána: 2011-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13995

(83 2901), kat. č. 63390

Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti -

Zkušební metody pro zjištění odolnosti materiálů

proti protřetí a dalšímu dynamickému trhání

Vydána: 2001-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16523-1 +A1

(83 2902), kat. č. 506684

převzata vyhlášením ve věstníku

Stanovení odolnosti materiálu proti permeaci

chemikálií - Část 1: Permeace potenciálně

nebezpečných kapalných chemikálií v

podmínkách trvalého kontaktu

Vydána: 2019-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16523-2 +A1

(83 2902), kat. č. 507179

převzata vyhlášením ve věstníku

Stanovení odolnosti materiálu proti permeaci

chemikálií - Část 2: Permeace plynné chemikálie

v podmínkách trvalého kontaktu

Vydána: 2019-06

Cena: 230 Kč

8330 Bezpečnost strojních zařízení

ČSN EN ISO 12100

(83 3001), kat. č. 88295

Bezpečnost strojních zařízení - Všeobecné zásady

pro konstrukci - Posouzení rizika a snižování

rizika

Vydána: 2011-06

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: 810 Kč
Změny: Oprava 1 2.20t, Oprava 2 11.21t
ČSN EN 414
(83 3003), kat. č. 60918
Bezpečnost strojních zařízení - Pravidla pro navrhování a předkládání bezpečnostních norem
Vydána: 2001-01
Cena: 340 Kč

8332 Bezpečnostní hlediska u strojů

ČSN EN ISO 13849-1
(83 3205), kat. č. 501728
Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní části ovládacích systémů - Část 1: Obecné zásady pro konstrukci
Vydána: 2017-03
Cena: 622 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN ISO 13849-1 ed. 2
(83 3205), kat. č. 519279
Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní části ovládacích systémů - Část 1: Obecné zásady pro konstrukci
Vydána: 2024-09
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 13849-2
(83 3205), kat. č. 93013
Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní části ovládacích systémů - Část 2: Ověřování platnosti
Vydána: 2013-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 11161
(83 3210), kat. č. 79923
Bezpečnost strojních zařízení - Integrované výrobní systémy - Základní požadavky
Vydána: 2007-12
Cena: 565 Kč
Změny: A1 7.10t

ČSN EN ISO 13854
(83 3211), kat. č. 511593
Bezpečnost strojních zařízení - Nejmenší mezery k zamezení stlačení částí lidského těla
Vydána: 2021-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13857
(83 3212), kat. č. 515562
Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečné vzdálenosti k zamezení dosahu do nebezpečných prostorů horními a dolními končetinami
Vydána: 2022-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14118
(83 3220), kat. č. 506210
Bezpečnost strojních zařízení - Zamezení neočekávanému spuštění
Vydána: 2018-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14123-1
(83 3230), kat. č. 501707
Bezpečnost strojních zařízení - Snižování ohrožení zdraví nebezpečnými látkami emitovanými strojním zařízením - Část 1: Zásady a specifikace pro výrobce strojních zařízení
Vydána: 2017-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14123-2
(83 3230), kat. č. 504012
Bezpečnost strojních zařízení - Snižování ohrožení zdraví nebezpečnými látkami emitovanými strojním zařízením - Část 2: Metodologie návodu postupů ověřování
Vydána: 2018-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1093-1
(83 3240), kat. č. 83311
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 1: Volba zkušebních metod
Vydána: 2009-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1093-11 +A1
(83 3240), kat. č. 82519
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 11: Index dekontaminace
Vydána: 2008-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1093-2 +A1
(83 3240), kat. č. 82459
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 2: Metoda značených atomů pro měření míry emise určitého polutantu
Vydána: 2008-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1093-3 +A1
(83 3240), kat. č. 82458
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 3: Metoda měření míry emise určitého polutantu na zkušební stoličce
Vydána: 2008-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1093-4 +A1
(83 3240), kat. č. 82518
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 4: Účinnost zachycení odsávacím zařízením - Metoda značených atomů
Vydána: 2008-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1093-6 +A1
(83 3240), kat. č. 82457
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 6: Hmotnostní účinnost odlučování, difuzní výtok
Vydána: 2008-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1093-7 +A1
(83 3240), kat. č. 82456
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 7: Hmotnostní účinnost odlučování, definovaný výtok
Vydána: 2008-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1093-8 +A1
(83 3240), kat. č. 82455
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 8: Parametr koncentrace polutantu, metoda měření na zkušební stoličce
Vydána: 2008-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1093-9 +A1
(83 3240), kat. č. 82454
Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 9: Parametr koncentrace polutantu, metoda měření v místnosti
Vydána: 2008-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 19353
(83 3251), kat. č. 509405
Bezpečnost strojních zařízení - Požární prevence a požární ochrana
Vydána: 2020-07
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12198-1 +A1
(83 3260), kat. č. 82516
Bezpečnost strojních zařízení - Posuzování a snižování rizik vznikajících zářením emitovaným strojními zařízeními - Část 1: Všeobecné zásady
Vydána: 2008-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12198-2 +A1
(83 3260), kat. č. 82517
Bezpečnost strojních zařízení - Posuzování a snižování rizik vznikajících zářením emitovaným strojními zařízeními - Část 2: Postup měření emise záření
Vydána: 2008-12

Cena: 230 Kč
ČSN EN 12198-3 +A1
(83 3260), kat. č. 82525
Bezpečnost strojních zařízení - Posuzování a snižování rizik vznikajících zářením emitovaným strojními zařízeními - Část 3: Snižování záření tlumením nebo stíněním
Vydána: 2009-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14159
(83 3270), kat. č. 82463
Bezpečnost strojních zařízení - Hygienické požadavky pro konstrukci strojních zařízení
Vydána: 2008-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 21469
(83 3271), kat. č. 76674
Bezpečnost strojních zařízení - Nahodilý kontakt maziv s produktem - Hygienické požadavky
Vydána: 2006-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14122-1
(83 3280), kat. č. 502313
Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 1: Volba pevných prostředků přístupu mezi dvěma úrovněmi a obecné požadavky na přístup
Vydána: 2017-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14122-2
(83 3280), kat. č. 502314
Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 2: Pracovní plošiny a lávky
Vydána: 2017-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14122-3
(83 3280), kat. č. 502315
Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 3: Schodiště, žebříková schodiště a ochranná zábradlí
Vydána: 2017-05
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 2.18t

ČSN EN ISO 14122-4
(83 3280), kat. č. 502316
Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 4: Pevné žebříky
Vydána: 2017-05
Cena: 570 Kč

TNI ISO/TR 14121-2
(83 3281), kat. č. 511629
přejata převzetím originálu
Bezpečnost strojních zařízení - Posouzení rizika - Část 2: Praktický návod a příklady metod
Vydána: 2020-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14677
(83 3282), kat. č. 82041
Bezpečnost strojních zařízení - Sekundární metalurgie - Stroje a zařízení na zpracování roztavené oceli
Vydána: 2008-10
Cena: 550 Kč

8333 Bezpečnostní a ochranné systémy strojů

ČSN EN ISO 13856-1
(83 3301), kat. č. 94191
Bezpečnost strojních zařízení - Ochranná zařízení citlivá na tlak - Část 1: Všeobecné zásady pro konstrukci a zkoušení rohoží citlivých na tlak a podlah citlivých na tlak
Vydána: 2013-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13856-2
(83 3301), kat. č. 94196
Bezpečnost strojních zařízení - Ochranná zařízení citlivá na tlak - Část 2: Všeobecné zásady pro

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/>

konstrukci a zkoušení lišt citlivých na tlak a tyčí
citlivých na tlak
Vydána: 2013-11
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13856-3

(83 3301), kat. č. 94426
Bezpečnost strojních zařízení - Ochranná zařízení
citlivá na tlak - Část 3: Obecné zásady pro
konstrukci a zkoušení nárazníků, desek, lanek a
podobných zařízení citlivých na tlak
Vydána: 2013-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14120

(83 3302), kat. č. 501530
Bezpečnost strojních zařízení - Ochranné kryty -
Obecné požadavky pro konstrukci a výrobu
pevných a pohyblivých ochranných krytů
Vydána: 2017-01
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 8.17t

ČSN EN ISO 13855

(83 3303), kat. č. 86982
Bezpečnost strojních zařízení - Umístění
ochranných zařízení s ohledem na rychlosti
přiblížení částí lidského těla
Vydána: 2010-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 20607

(83 3304), kat. č. 511589
Bezpečnost strojních zařízení - Návod k
používání - Obecné principy pro návrh
Vydána: 2021-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13850

(83 3311), kat. č. 501525
Bezpečnost strojních zařízení - Funkce
nouzového zastavení - Zásady pro konstrukci
Vydána: 2017-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14119

(83 3315), kat. č. 95329
Bezpečnost strojních zařízení - Blokovací zařízení
spojená s ochrannými kryty - Zásady pro
konstrukci a volbu
Vydána: 2014-07
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 7.15t

ČSN EN ISO 13851

(83 3325), kat. č. 509434
Bezpečnost strojních zařízení - Dvouruční
ovládací zařízení - Zásady pro konstrukci a výběr
Vydána: 2020-03
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 7.20t

ČSN EN ISO 4414

(83 3370), kat. č. 88297
Pneumatika - Všeobecná pravidla a bezpečnostní
požadavky na pneumatické systémy a jejich
součásti
Vydána: 2011-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 4413

(83 3371), kat. č. 88296
Hydraulika - Všeobecná pravidla a bezpečnostní
požadavky na hydraulické systémy a jejich
součásti
Vydána: 2011-06
Cena: 440 Kč

8335 Ergonomie

ČSN EN 614-1 +A1

(83 3501), kat. č. 83831
Bezpečnost strojních zařízení - Ergonomické
zásady navrhování - Část 1: Terminologie a
všeobecné zásady
Vydána: 2009-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 614-2 +A1

(83 3501), kat. č. 83239
Bezpečnost strojních zařízení - Ergonomické
zásady navrhování - Část 2: Interakce mezi

konstrukcí strojního zařízení a pracovními úkoly

Vydána: 2009-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 547-1 +A1

(83 3502), kat. č. 83245
Bezpečnost strojních zařízení - Tělesné rozměry -
Část 1: Zásady stanovení požadovaných rozměrů
otvorů pro přístup celého těla ke strojnímu
zařízení
Vydána: 2009-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 547-2 +A1

(83 3502), kat. č. 83244
Bezpečnost strojních zařízení - Tělesné rozměry -
Část 2: Zásady stanovení rozměrů požadovaných
pro přístupové otvory
Vydána: 2009-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 547-3 +A1

(83 3502), kat. č. 83243
Bezpečnost strojních zařízení - Tělesné rozměry -
Část 3: Antropometrické údaje
Vydána: 2009-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1005-1 +A1

(83 3503), kat. č. 83059
Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická
výkonnost člověka - Část 1: Termíny a definice
Vydána: 2009-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1005-2 +A1

(83 3503), kat. č. 83060
Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická
výkonnost člověka - Část 2: Ruční obsluha
strojního zařízení a jeho součástí
Vydána: 2009-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1005-3 +A1

(83 3503), kat. č. 83061
Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická
výkonnost člověka - Část 3: Doporučené mezní
síly pro obsluhu strojních zařízení
Vydána: 2009-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1005-4 +A1

(83 3503), kat. č. 83062
Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická
výkonnost člověka - Část 4: Hodnocení
pracovních poloh a pohybů ve vztahu ke
strojnímu zařízení
Vydána: 2009-04
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 1.10t

ČSN EN 1005-5

(83 3503), kat. č. 79558
Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická
výkonnost člověka - Část 5: Posuzování rizika
velmi často opakované ruční manipulace
Vydána: 2007-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13861

(83 3504), kat. č. 90723
Bezpečnost strojních zařízení - Návod pro
aplikaci ergonomických norem při konstrukci
strojních zařízení
Vydána: 2012-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14738

(83 3505), kat. č. 83054
Bezpečnost strojních zařízení - Antropometrické
požadavky na uspořádání pracovního místa u
strojního zařízení
Vydána: 2009-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 7250-1

(83 3506), kat. č. 512373
Základní rozměry lidského těla pro technologické
projektování - Část 1: Definice a orientační body
tělesných rozměrů
Vydána: 2021-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 15535

(83 3507), kat. č. 518347
převzata vyhlášením ve věstníku
Obecné požadavky na základání
antropometrických databází
Vydána: 2024-02
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 1503

(83 3508), kat. č. 83804
Prostorová orientace a směr pohybu -
Ergonomické požadavky
Vydána: 2009-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 15537

(83 3509), kat. č. 515615
převzata vyhlášením ve věstníku
Zásady výběru osob pro zkoušení průmyslových
výrobků a návrhů z antropometrických hledisek
Vydána: 2022-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6385

(83 3510), kat. č. 501571
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomické zásady navrhování pracovních
systémů
Vydána: 2017-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15536-1

(83 3511), kat. č. 83055
Ergonomie - Počítačové modely lidského těla a
tělesné šablony - Část 1: Všeobecné požadavky
Vydána: 2009-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15536-2

(83 3511), kat. č. 79559
Ergonomie - Počítačové modely lidského těla a
tělesné šablony - Část 2: Ověřování funkcí a
validace rozměrů pro systémy počítačových
modelů lidského těla
Vydána: 2007-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 26800

(83 3512), kat. č. 90722
Ergonomie - Obecný přístup, zásady a pojmy
Vydána: 2012-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 20685-1

(83 3513), kat. č. 507669
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie - 3-D skenovací metody pro
mezinárodně slučitelné antropometrické
databáze - Část 1: Vyhodnocování protokolů pro
tělesné rozměry extrahované z 3-D tělesných
skenů (ISO 20685-1:2018)
Vydána: 2019-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 28802

(83 3514), kat. č. 91381
Ergonomie fyzického prostředí - Hodnocení
životního prostředí pomocí environmentálního
průzkumu zahrnujícího fyzikální měření a
subjektivní odezvy člověka
Vydána: 2012-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17558

(83 3515), kat. č. 518011
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie - Ergonomie souprav OOP
Vydána: 2023-12
Cena: 570 Kč

ČSN EN 13921

(83 3520), kat. č. 80106
Osobní ochranné prostředky - Ergonomické
zásady
Vydána: 2007-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 9921

(83 3530), kat. č. 70987
Ergonomie - Hodnocení řečové komunikace
Vydána: 2004-08
Cena: 350 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/>

ČSN EN ISO 13731

(83 3545), kat. č. 66087
Ergonomie tepelného prostředí - Slovník a značky
Vydána: 2002-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 15743

(83 3547), kat. č. 82407
Ergonomie tepelného prostředí - Chladná pracoviště - Posuzování a řízení rizika
Vydána: 2008-12
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 11399

(83 3550), kat. č. 21222
Ergonomie tepelného prostředí - Zásady a používání příslušných mezinárodních norem
Vydána: 1997-04
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 3.01t

ČSN EN ISO 7726

(83 3551), kat. č. 64604
Ergonomie tepelného prostředí - Přístroje pro měření fyzikálních veličin
Vydána: 2002-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12894

(83 3552), kat. č. 64946
Ergonomie tepelného prostředí - Zdravotnický dohled nad osobami vystavenými extrémně horkému nebo chladnému prostředí
Vydána: 2002-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 9920

(83 3553), kat. č. 84850
Ergonomie tepelného prostředí - Hodnocení tepelné izolace oděvu a odporu oděvu proti odpařování
Vydána: 2009-12
Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 15265

(83 3554), kat. č. 72860
Ergonomie tepelného prostředí - Strategie posuzování rizika pro prevenci tepelného stresu nebo diskomfortu v tepelném pracovním prostředí
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14505-2

(83 3555), kat. č. 79311
Ergonomie tepelného prostředí - Hodnocení tepelného prostředí ve vozidlech - Část 2: Stanovení ekvivalentní teploty
Vydána: 2007-08
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 3.10t

ČSN EN ISO 14505-3

(83 3555), kat. č. 77876
Ergonomie tepelného prostředí - Hodnocení tepelného prostředí ve vozidlech - Část 3: Hodnocení tepelného komfortu pomocí zkušebních osob
Vydána: 2007-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11079

(83 3556), kat. č. 81495
Ergonomie tepelného prostředí - Stanovení a interpretace stresu z chladu pomocí potřebné izolace oděvu (IREQ) a místních účinků chladu
Vydána: 2008-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13732-1

(83 3557), kat. č. 83056
Ergonomie tepelného prostředí - Metody posuzování odezvy člověka na kontakt s povrchy - Část 1: Horké povrchy
Vydána: 2009-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13732-3

(83 3557), kat. č. 83057
Ergonomie tepelného prostředí - Metody posuzování odezvy člověka na kontakt s povrchy

- Část 3: Chladné povrchy

Vydána: 2009-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10551

(83 3558), kat. č. 508817
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie fyzického prostředí - Subjektivní posuzovací stupnice pro hodnocení fyzického prostředí
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 9886

(83 3559), kat. č. 71242
Ergonomie - Hodnocení tepelné zátěže podle fyziologických měření
Vydána: 2004-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8996

(83 3560), kat. č. 514487
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie tepelného prostředí - Určování metabolismu
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 7243

(83 3561), kat. č. 503766
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie tepelného prostředí - Stanovení tepelné zátěže pracovníka podle ukazatele WBGT (teploty mokrého a kulového teploměru)
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 7933

(83 3562), kat. č. 520117
Ergonomie tepelného prostředí - Analytické stanovení a interpretace tepelného stresu pomocí výpočtu předpovídané tepelné zátěže
Vydána: 2024-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 7730

(83 3563), kat. č. 76678
Ergonomie tepelného prostředí - Analytické stanovení a interpretace tepelného komfortu pomocí výpočtu ukazatelů PMV a PPD a kritéria místního tepelného komfortu
Vydána: 2006-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 28803

(83 3564), kat. č. 92085
Ergonomie fyzického prostředí - Aplikace mezinárodních norem pro osoby se zvláštními požadavky
Vydána: 2013-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10075-1

(83 3572), kat. č. 504371
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomické zásady týkající se duševní práce - Část 1: Obecné otázky a koncepty, termíny a definice
Vydána: 2018-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10075-2

(83 3572), kat. č. 520313
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomické zásady ve vztahu k mentální pracovní zátěži - Část 2: Zásady projektování
Vydána: 2025-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10075-3

(83 3572), kat. č. 73062
Ergonomické zásady ve vztahu k mentální pracovní zátěži - Část 3: Zásady a požadavky vztahující se k metodám měření a hodnocení mentální pracovní zátěže
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 9241-126

(83 3579), kat. č. 515016
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk-systém - Část 126:

Návod na prezentaci sluchových informací

Vydána: 2022-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 25065

(83 3580), kat. č. 511570
převzata vyhlášením ve věstníku
Systémové a softwarové inženýrství - Požadavky a hodnocení kvality softwarových produktů (SQuaRE) - Společný formát průmyslu (CIF) pro použitelnost - Specifikace uživatelských požadavků
Vydána: 2021-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14915-1

(83 3581), kat. č. 66547
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie softwaru pro multimediální uživatelská rozhraní - Část 1: Zásady pro navrhování a rámcové podmínky
Vydána: 2003-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14915-3

(83 3581), kat. č. 66535
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie softwaru pro multimediální uživatelská rozhraní - Část 3: Výběr médií a jejich kombinace
Vydána: 2003-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 9241-115

(83 3581), kat. č. 519717
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk-systém - Část 115: Pokyny pro koncepční návrh, návrh interakce uživatel-systém, návrh uživatelského rozhraní a návrh navigace
Vydána: 2024-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 29241-2

(83 3582), kat. č. 17872
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály. Část 2: Požadavky na pracovní úkoly - pokyny (ISO 9241-2:1992)
Vydána: 1995-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 9241-1

(83 3582), kat. č. 52971
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály. Část 1: Obecný úvod
Vydána: 1998-07
Cena: 460 Kč
Změny: A1 12.01t

ČSN EN ISO 9241-11

(83 3582), kat. č. 505730
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk-systém - Část 11: Využití: Definice a koncepty
Vydána: 2018-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 9241-110

(83 3582), kat. č. 510926
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk-systém - Část 110: Zásady interakce
Vydána: 2020-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 9241-112

(83 3582), kat. č. 502724
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 112: Principy pro prezentaci informace
Vydána: 2017-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 9241-125

(83 3582), kat. č. 504120
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 125: Návod na vizuální prezentaci informace
Vydána: 2018-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 9241-129

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/>

- (83 3582), kat. č. 87715
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 129: Pokyny pro individualizaci softwaru
Vydána: 2011-04
Cena: 570 Kč
- ČSN EN ISO 9241-13**
(83 3582), kat. č. 56400
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 13: Vedení uživateli
Vydána: 1999-07
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 2.00t
- ČSN EN ISO 9241-14**
(83 3582), kat. č. 59344
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 14: Vedení dialogu s použitím menu
Vydána: 2000-06
Cena: 550 Kč
- ČSN EN ISO 9241-143**
(83 3582), kat. č. 92067
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 143: Formuláře
Vydána: 2013-01
Cena: 770 Kč
- ČSN EN ISO 9241-15**
(83 3582), kat. č. 55159
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 15: Vedení dialogu pomocí povelových jazyků
Vydána: 1999-02
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-151**
(83 3582), kat. č. 81642
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 151: Pokyny pro vytváření uživatelského rozhraní www
Vydána: 2009-01
Cena: 570 Kč
- ČSN EN ISO 9241-154**
(83 3582), kat. č. 93663
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 154: Použití interaktivní hlasové odezvy
Vydána: 2013-08
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-16**
(83 3582), kat. č. 59345
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 16: Vedení dialogu pomocí přímé manipulace
Vydána: 2000-07
Cena: 350 Kč
- ČSN EN ISO 9241-161**
(83 3582), kat. č. 500216
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 161: Směrnice pro vizuální prvky rozhraní
Vydána: 2016-09
Cena: 590 Kč
- ČSN EN ISO 9241-171**
(83 3582), kat. č. 82040
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 171: Pokyny pro přístupové software
Vydána: 2008-12
Cena: 770 Kč
- ČSN EN ISO 9241-20**
(83 3582), kat. č. 514485
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk-systém - Část 20: Ergonomické pojetí přístupnosti v rámci řady ISO 9241
Vydána: 2022-06
Cena: 350 Kč
- ČSN EN ISO 9241-210**
(83 3582), kat. č. 508809
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk - systém - Část 210: Ergonomické projektování interakčních systémů
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-300**
(83 3582), kat. č. 83609
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 300: Úvod k požadavkům na elektronické zobrazovací displeje
Vydána: 2009-06
Cena: 230 Kč
- ČSN EN ISO 9241-302**
(83 3582), kat. č. 83166
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 302: Terminologie pro elektronické zobrazovací displeje
Vydána: 2009-05
Cena: 770 Kč
- ČSN EN ISO 9241-303**
(83 3582), kat. č. 90831
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 303: Požadavky na elektronické zobrazovací displeje
Vydána: 2012-07
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-304**
(83 3582), kat. č. 83164
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 304: Zkušební metody uživatelské výkonnosti pro elektronické zobrazovací displeje
Vydána: 2009-05
Cena: 350 Kč
- ČSN EN ISO 9241-305**
(83 3582), kat. č. 83163
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 305: Optické laboratorní zkušební metody pro elektronické zobrazovací displeje
Vydána: 2009-05
Cena: 1 390 Kč
- ČSN EN ISO 9241-306**
(83 3582), kat. č. 506393
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk - systém - Část 306: Metody posuzování polí elektronických vizuálních zobrazovacích zařízení
Vydána: 2019-03
Cena: 590 Kč
- ČSN EN ISO 9241-307**
(83 3582), kat. č. 83161
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 307: Analýza a ověřovací zkušební metody pro elektronické zobrazovací displeje
Vydána: 2009-05
Cena: 1 690 Kč
- ČSN EN ISO 9241-333**
(83 3582), kat. č. 503140
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 333: Stereoskopické zobrazovače užívající skla
Vydána: 2017-11
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-391**
(83 3582), kat. č. 500199
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 391: Požadavky, analýza a zkušební metody pro prokázání shody pro omezení negativních účinků fotosenzitivity
Vydána: 2016-09
Cena: 350 Kč
- ČSN EN ISO 9241-392**
(83 3582), kat. č. 502722
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 392: Ergonomická doporučení pro redukci vizuální zátěže od stereoskopických obrazů
Vydána: 2017-09
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-394**
(83 3582), kat. č. 515170
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk - systém - Část 394: Ergonomické požadavky na snížení nežádoucích biomedicínských účinků vizuálně vyvolané kinetózy při sledování elektronických snímků
Vydána: 2022-10
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-400**
(83 3582), kat. č. 79556
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 400: Zásady a požadavky pro fyzická vstupní zařízení
Vydána: 2007-09
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-410**
(83 3582), kat. č. 81787
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 410: Kritéria navrhování fyzických vstupních zařízení
Vydána: 2008-09
Cena: 835 Kč
Změny: A1 1.13t
- ČSN EN ISO 9241-420**
(83 3582), kat. č. 90309
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 420: Výběr fyzických vstupních zařízení
Vydána: 2012-04
Cena: 770 Kč
- ČSN EN ISO 9241-5**
(83 3582), kat. č. 520504
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomická interakce člověk-systém - Část 5: Požadavky na uspořádání pracovního místa a na pracovní polohu
Vydána: 2025-02
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-6**
(83 3582), kat. č. 60043
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 6: Požadavky na pracovní prostředí
Vydána: 2000-10
Cena: 350 Kč
- ČSN EN ISO 9241-9**
(83 3582), kat. č. 60785
Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 9: Požadavky na vstupní zařízení - s výjimkou klávesnic
Vydána: 2000-12
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-910**
(83 3582), kat. č. 90308
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 910: Rámec pro dotykové a hmatové interakce
Vydána: 2012-04
Cena: 550 Kč
- ČSN EN ISO 9241-920**
(83 3582), kat. č. 501025
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 920: Směrnice pro dotykové a vizuální interakce
Vydána: 2017-01
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-940**
(83 3582), kat. č. 515169
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk - systém - Část 940: Hodnocení hmatových a haptických interakcí
Vydána: 2022-10
Cena: 945 Kč
- ČSN EN ISO 9241-960**
(83 3582), kat. č. 504372
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 960: Rámec a návod pro interakce s gesty
Vydána: 2018-05
Cena: 440 Kč
- ČSN EN ISO 9241-971**
(83 3582), kat. č. 515168

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/>

převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk - systém - Část 971:
Přístupnost hmatových/haptických
interaktivních systémů
Vydána: 2022-10
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 9241-430
(83 3582), kat. č. 517439
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk - systém - Část 430:
Doporučení pro návrh bezdotykového vstupu
gesty pro snížení biomechanického stresu
Vydána: 2023-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 894-1 +A1
(83 3585), kat. č. 83242
Bezpečnost strojních zařízení - Ergonomické
požadavky pro navrhování sdělovačů a ovládačů
- Část 1: Všeobecné zásady interakcí člověka se
sdělovači a ovládači
Vydána: 2009-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 894-2 +A1
(83 3585), kat. č. 83241
Bezpečnost strojních zařízení - Ergonomické
požadavky pro navrhování sdělovačů a ovládačů
- Část 2: Sdělovače
Vydána: 2009-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 894-3 +A1
(83 3585), kat. č. 83240
Bezpečnost strojních zařízení - Ergonomické
požadavky pro navrhování sdělovačů a ovládačů
- Část 3: Ovládače
Vydána: 2009-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 894-4
(83 3585), kat. č. 87496
Bezpečnost strojních zařízení - Ergonomické
požadavky pro navrhování sdělovačů a ovládačů
- Část 4: Umístění a uspořádání sdělovačů a
ovládačů
Vydána: 2011-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 11064-1
(83 3586), kat. č. 63198
Ergonomické navrhování řídicích center - Část 1:
Zásady navrhování řídicích center
Vydána: 2001-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11064-2
(83 3586), kat. č. 63197
Ergonomické navrhování řídicích center - Část 2:
Zásady uspořádání řídicích soustav
Vydána: 2001-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11064-3
(83 3586), kat. č. 60441
Ergonomické navrhování řídicích center - Část 3:
Uspořádání velínu
Vydána: 2000-11
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 12.02t

ČSN EN ISO 11064-4
(83 3586), kat. č. 95301
Ergonomické navrhování řídicích center - Část 4:
Uspořádání a rozměry pracovních stanic
Vydána: 2014-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 11064-5
(83 3586), kat. č. 82408
Ergonomické navrhování řídicích center - Část 5:
Sdělovače a ovládače
Vydána: 2008-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 11064-6
(83 3586), kat. č. 74804
Ergonomické navrhování řídicích center - Část 6:
Environmentální požadavky na řídicí centra
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11064-7
(83 3586), kat. č. 77390
Ergonomické navrhování řídicích center - Část 7:
Zásady hodnocení řídicích center
Vydána: 2006-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16710-2
(83 3587), kat. č. 500420
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomické metody - Část 2: Metodika pro
pracovní analýzu na podporu návrhu
Vydána: 2016-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 24504
(83 3588), kat. č. 500844
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie - Přístupný návrh - Úroveň hladiny
hluku mluvených inzerátů pro produkty a
veřejné systémy adres
Vydána: 2016-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 20685-2
(83 3589), kat. č. 518346
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie - 3-D skenovací metody pro
mezinárodně slučitelné antropometrické
databáze - Část 2: Vyhodnocení protokolu
povrchu tvaru a opakovatelnost relativní polohy
orientačního bodu
Vydána: 2024-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 25066
(83 3590), kat. č. 509308
převzata vyhlášením ve věstníku
Systémové a softwarové inženýrství - Požadavky
a hodnocení kvality systémů a softwarových
produktů (SQuaRE) - Společný formát průmyslu
(CIF) pro použitelnost - Hodnotící zpráva
Vydána: 2020-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO/IEC 25063
(83 3590), kat. č. 503399
převzata vyhlášením ve věstníku
Systémové a softwarové inženýrství - Požadavky
a hodnocení kvality systémů a softwarových
produktů (SQuaRE) - Společný formát průmyslu
(CIF) pro použitelnost: kontext popisu použití
Vydána: 2017-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 7731
(83 3591), kat. č. 83058
Ergonomie - Výstražné signály pro veřejné a
pracovní prostory - Sluchové výstražné signály
Vydána: 2009-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 842 +A1
(83 3592), kat. č. 83238
Bezpečnost strojních zařízení - Vizualní signály
nebezpečí - Všeobecné požadavky, navrhování a
zkoušení
Vydána: 2009-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 981 +A1
(83 3593), kat. č. 83237
Bezpečnost strojních zařízení - Systém
akustických a vizualních signálů nebezpečí a
informačních signálů
Vydána: 2009-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 24500
(83 3594), kat. č. 88086
Ergonomie - Funkční navrhování - Zvukové
signály pro spotřební výrobky
Vydána: 2011-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 24550
(83 3594), kat. č. 509577
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie - Funkční navrhování - Kontrolky na
spotřebních výrobcích
Vydána: 2020-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 24551
(83 3594), kat. č. 509576
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie - Funkční navrhování - Mluvené
pokyny pro spotřební výrobky
Vydána: 2020-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 24501
(83 3595), kat. č. 88087
Ergonomie - Funkční navrhování - Hladina
akustického tlaku zvukových signálů pro
spotřební výrobky
Vydána: 2011-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 24502
(83 3596), kat. č. 88744
Ergonomie - Funkční navrhování - Specifikace
kontrastu jasu závislého na věku pro barevné
světlo
Vydána: 2011-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 24503
(83 3597), kat. č. 88742
Ergonomie - Funkční navrhování - Použití
dotekových teček a pruhů na spotřebních
výrobcích
Vydána: 2011-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 27500
(83 3598), kat. č. 503141
převzata vyhlášením ve věstníku
Organizace zaměřená na člověka - Zdůvodnění a
obecné principy
Vydána: 2017-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO/IEC 25064
(83 3598), kat. č. 503398
převzata vyhlášením ve věstníku
Systémové a softwarové inženýrství - Požadavky
a hodnocení kvality systémů a softwarových
produktů (SQuaRE) - Společný formát průmyslu
(CIF) pro použitelnost: Zpráva o potřebách
uživateli
Vydána: 2018-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 27501
(83 3599), kat. č. 507921
převzata vyhlášením ve věstníku
Organizace zaměřená na člověka - Návod pro
manažery
Vydána: 2019-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 9241-220
(83 3599), kat. č. 507923
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk - systém - Část 220:
Procesy umožňující, provádějící a posuzující
design zaměřený na člověka v rámci organizací
Vydána: 2019-10
Cena: 770 Kč

8336 Hodnocení expozice pracoviště

ČSN EN 1540
(83 3610), kat. č. 514488
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Expozice pracoviště - Terminologie
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14042
(83 3615), kat. č. 68786
Ovzduší na pracovišti - Návod k aplikaci a použití
postupů posuzování expozice chemickým a
biologickým činitelům
Vydána: 2003-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21832
(83 3616), kat. č. 510492
převzata vyhlášením ve věstníku
Ovzduší na pracovišti - Kovy a metaloidy v
poletavém prachu - Požadavky na vyhodnocení
postupů měření

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: 2020-10

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14031

(83 3617), kat. č. 513313

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Expozice pracoviště - Kvantitativní měření vzdušných endotoxinů

Vydána: 2022-01

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 15279

(83 3618), kat. č. 77391

Expozice pracoviště - Měření expozice kůže - Principy a metody

Vydána: 2006-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15051-1

(83 3620), kat. č. 95298

Ovzduší na pracovišti - Měření prašivosti sypkých materiálů - Část 1: Požadavky a výběr zkušebních metod

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15051-2 +A1

(83 3620), kat. č. 502093

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Měření prašivosti sypkých materiálů - Část 2: Metoda rotačního bubnu

Vydána: 2017-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15051-3

(83 3620), kat. č. 95300

Ovzduší na pracovišti - Měření prašivosti sypkých materiálů - Část 3: Metoda kontinuálního sypání

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 481

(83 3621), kat. č. 16728

Ovzduší na pracovišti. Vymezení velikostních frakcí pro měření polétavého prachu

Vydána: 1994-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14530

(83 3623), kat. č. 71140

Ovzduší na pracovišti - Stanovení tuhých částic emitovaných dieslovými motory - Všeobecné požadavky

Vydána: 2004-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13098

(83 3624), kat. č. 508957

převzata vyhlášením ve věstníku

Expozice pracoviště - Měření vzdušných mikroorganismů a mikrobiálních sloučenin - Obecné požadavky

Vydána: 2020-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 482

(83 3625), kat. č. 512612

převzata vyhlášením ve věstníku

Expozice pracoviště - Postupy pro stanovení koncentrace chemických látek - Základní požadavky na provádění

Vydána: 2021-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17621

(83 3626), kat. č. 99164

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Zařízení pro krátkodobé měření detekční trubcí - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2016-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14583

(83 3629), kat. č. 514486

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Objemové vzorkovače bioaerosolů - Obecné požadavky a hodnocení výkonnosti

Vydána: 2022-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28439

(83 3630), kat. č. 88509

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Charakteristika velmi jemných aerosolů/nanoaerosolů - Stanovení distribuce velikostních frakcí a číselné hodnoty koncentrace pomocí metod diferenciální analýzy pohyblivosti částic

Vydána: 2011-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 689 +AC

(83 3631), kat. č. 509635

Expozice pracoviště - Měření expozice při vdechování chemických činitelů - Strategie pro testování shody s mezními hodnotami expozice při práci

Vydána: 2020-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 23320

(83 3632), kat. č. 515387

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Plyny a páry - Požadavky na vyhodnocení měřících postupů pomocí difuzních vzorkovacích zařízení

Vydána: 2022-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 22065

(83 3633), kat. č. 512097

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Postupy měření plynů a par pomocí odběrových trubic - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2021-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13205-1

(83 3634), kat. č. 96867

Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 1: Obecné požadavky

Vydána: 2015-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13205-2

(83 3634), kat. č. 96868

Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 2: Laboratorní zkouška způsobilosti založená na stanovení účinnosti vzorkování

Vydána: 2015-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13205-4

(83 3634), kat. č. 96870

Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 4: Laboratorní zkouška způsobilosti založená na porovnání koncentrací

Vydána: 2015-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13205-5

(83 3634), kat. č. 96871

Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 5: Zkouška způsobilosti odběrového zařízení pro aerosol a porovnání odběrového zařízení prováděná na pracovišti

Vydána: 2015-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13205-6

(83 3634), kat. č. 96872

Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 6: Zkoušky přepravy a manipulace s odběrovým zařízením

Vydána: 2015-03

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 13205-3

(83 3634), kat. č. 96869

Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 3: Analýza údajů o účinnosti vzorkování

Vydána: 2015-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 45544-1

(83 3635), kat. č. 97441

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Elektrické přístroje používané pro přímou detekci a přímé měření koncentrace toxických plynů a par - Část 1: Obecné požadavky a zkušební metody

Vydána: 2015-08

Cena: 582 Kč

Změny: Z1 8.23t

ČSN EN 45544-2

(83 3635), kat. č. 97443

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Elektrické přístroje používané pro přímou detekci a přímé měření koncentrace toxických plynů a par - Část 2: Funkční požadavky na přístroje používané pro měření koncentrací v oblasti limitních hodnot

Vydána: 2015-08

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 8.23t

ČSN EN 45544-3

(83 3635), kat. č. 97440

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Elektrické přístroje používané pro přímou detekci a přímé měření koncentrace toxických plynů a par - Část 3: Funkční požadavky na přístroje používané pro měření koncentrací vysoko nad limitními hodnotami

Vydána: 2015-08

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 8.23t

ČSN EN IEC 62990-1

(83 3635), kat. č. 517490

Ovzduší na pracovišti - Část 1: Detektory plynů - Funkční požadavky na detektory toxických plynů

Vydána: 2023-08

Cena: 675 Kč

Změny: A11 8.23t

ČSN EN IEC 62990-2

(83 3635), kat. č. 514287

Ovzduší na pracovišti - Část 2: Detektory plynů - Výběr, instalace, použití a údržba detektorů toxických plynů a par

Vydána: 2022-03

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13138

(83 3636), kat. č. 90657

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita ovzduší - Pravidla pro odběr vzorku usazenin polétavých částic v lidském dýchacím systému

Vydána: 2012-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13137

(83 3637), kat. č. 516346

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Čerpadla pro osobní odběr vzorků chemických látek a biologických činitelů - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2023-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 23861

(83 3637), kat. č. 516703

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Chemické látky přítomné jako směs polétavých částic a par - Požadavky na vyhodnocení metod zkoušení s použitím vzorků

Vydána: 2023-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16897

(83 3638), kat. č. 505399

převzata vyhlášením ve věstníku

Expozice pracoviště - Charakterizace ultrajemných aerosolů/nanoaerosolů - Stanovení početní koncentrace pomocí kondenzátorových čítačů částic

Vydána: 2018-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16966

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/>

(83 3640), kat. č. 506902
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Měření expozice inhalací
nanoobjektů a jejich agregátů a aglomerátů -
Použití metricky, jako je početní koncentrace,
plošná povrchová koncentrace a hmotnostní
koncentrace
Vydána: 2019-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17058
(83 3641), kat. č. 506901
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Posouzení expozice
inhalací nanoobjektů a jejich agregátů a
aglomerátů
Vydána: 2019-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17199-1
(83 3642), kat. č. 507933
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Měření prašnosti sypkých
materiálů, které obsahují nebo uvolňují
dýchací NO₂ a jiné dýchací částice - Část
1: Požadavky a volba zkušebních metod
Vydána: 2019-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17199-2
(83 3642), kat. č. 507929
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Měření prašnosti sypkých
materiálů, které obsahují nebo uvolňují
dýchací NO₂ a jiné dýchací částice - Část
2: Metoda rotačního bubnu
Vydána: 2019-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17199-3
(83 3642), kat. č. 507926
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Měření prašnosti sypkých
materiálů, které obsahují nebo uvolňují
dýchací NO₂ a jiné dýchací částice - Část
3: Metoda kontinuálního poklesu
Vydána: 2019-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17199-4
(83 3642), kat. č. 507924
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Měření prašnosti sypkých
materiálů, které obsahují nebo uvolňují
dýchací NO₂ a jiné dýchací částice - Část
4: Metoda malé rotace bubnu
Vydána: 2019-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17199-5
(83 3642), kat. č. 507925
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Měření prašnosti sypkých
materiálů, které obsahují nebo uvolňují
dýchací NO₂ a jiné dýchací částice - Část
5: Metoda vířivého třepání
Vydána: 2019-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17289-1
(83 3643), kat. č. 512256
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace sypkých materiálů - Stanovení
hmotnosti jemné frakce a obsahu krystalického
oxidu křemičitého v závislosti na velikosti částic -
Část 1: Obecné informace a výběr zkušebních
metod
Vydána: 2021-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17289-2
(83 3643), kat. č. 512257
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace sypkých materiálů - Stanovení
hmotnosti jemné frakce a obsahu krystalického
oxidu křemičitého v závislosti na velikosti částic -
Část 2: Metoda výpočtu
Vydána: 2021-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17289-3

(83 3643), kat. č. 512259
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace sypkých materiálů - Stanovení
hmotnosti jemné frakce a obsahu krystalického
oxidu křemičitého v závislosti na velikosti částic -
Část 3: Sedimentační metoda
Vydána: 2021-07
Cena: 440 Kč

**8346 Metody a přístroje pro měření
tuhých emisí**

ČSN ISO 10155
(83 4616), kat. č. 50414
Stacionární zdroje emisí - Automatizovaný
monitoring hmotnostní koncentrace částic -
Charakteristiky, zkušební metody a specifikace
Vydána: 1998-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13284-1
(83 4617), kat. č. 504554
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení nízkých
hmotnostních koncentrací prachu - Část 1:
Manuální gravimetrická metoda
Vydána: 2018-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN 13284-2
(83 4617), kat. č. 504553
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení nízkých
hmotnostních koncentrací prachu - Část 2:
Prokazování kvality automatizovaných měřících
systémů
Vydána: 2018-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17389
(83 4619), kat. č. 510753
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Prokazování a řízení
kvality zařízení automatizovaného monitoringu
zachycování prachu
Vydána: 2020-11
Cena: 340 Kč

**8347 Metody a přístroje pro měření
plynných emisí**

ČSN ISO 7935
(83 4701), kat. č. 52205
Stacionární zdroje - Stanovení hmotnostní
koncentrace emisí oxidu siřičitého -
Charakteristiky automatických měřících metod
Vydána: 1998-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21877
(83 4702), kat. č. 509295
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní
koncentrace amoniaku - Manuální metoda
Vydána: 2020-04
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 10849
(83 4704), kat. č. 52206
Stacionární zdroje - Stanovení hmotnostní
koncentrace emisí oxidů dusíku - Charakteristiky
automatických měřících metod
Vydána: 1998-06
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 18040
(83 4708), kat. č. 520060
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní
koncentrace formaldehydu - Automatická
metoda
Vydána: 2024-12
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 17021
(83 4709), kat. č. 502268
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní
koncentrace oxidu siřičitého instrumentálními
metodami

Vydána: 2017-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14791
(83 4710), kat. č. 513013
Stacionární zdroje emisí - Stanovení oxidů síry -
Normovaná referenční metoda
Vydána: 2021-08
Cena: 550 Kč

ČSN 83 4711-1
(83 4711), kat. č. 31792
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu siřičitého,
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidů síry ze
zdrojů znečišťování ovzduší. Všeobecná část
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4711-2
(83 4711), kat. č. 31793
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu siřičitého,
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidů síry ze
zdrojů znečišťování ovzduší. Odběr vzorku pro
manuální metody měření
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4711-3
(83 4711), kat. č. 31794
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu siřičitého,
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidů síry ze
zdrojů znečišťování ovzduší. Stanovení
celkového obsahu oxidů síry
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4711-4
(83 4711), kat. č. 31795
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu siřičitého,
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidů síry ze
zdrojů znečišťování ovzduší. Stanovení obsahu
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidu
siřičitého a sírového
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4711-5
(83 4711), kat. č. 31796
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu siřičitého,
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidů síry ze
zdrojů znečišťování ovzduší. Stanovení
celkového obsahu oxidu siřičitého a kyseliny
siřičité a obsahu oxidu siřičitého
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4711-6
(83 4711), kat. č. 31797
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu siřičitého,
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidů síry ze
zdrojů znečišťování ovzduší. Stanovení obsahu
oxidu siřičitého
Vydána: 1982-04
Cena: 32 Kč

ČSN 83 4711-7
(83 4711), kat. č. 31798
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu siřičitého,
kyseliny siřičité a celkového obsahu oxidů síry ze
zdrojů znečišťování ovzduší. Kontinuální
stanovení celkového obsahu oxidu siřičitého
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4712-1
(83 4712), kat. č. 31799
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirovodíku ze
stacionárních zdrojů. Všeobecná část
Vydána: 1987-08
Cena: 65 Kč

ČSN 83 4712-2
(83 4712), kat. č. 31800
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirovodíku ze
stacionárních zdrojů. Odběr vzorku pro manuální
metody měření
Vydána: 1987-08
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4712-3
(83 4712), kat. č. 31801
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirovodíku ze

stacionárních zdrojů. Metoda odměrného stanovení

Vydána: 1987-08
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4712-4

(83 4712), kat. č. 31802
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirovodíku ze stacionárních zdrojů. Metoda fotometrického stanovení
Vydána: 1987-08
Cena: 65 Kč

ČSN 83 4713-1

(83 4713), kat. č. 31803
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirouhlíku ze stacionárních zdrojů. Všeobecná část
Vydána: 1987-08
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4713-2

(83 4713), kat. č. 31804
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirouhlíku ze stacionárních zdrojů. Odběr vzorku pro manuální metody měření
Vydána: 1987-08
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4713-3

(83 4713), kat. č. 31805
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirouhlíku ze stacionárních zdrojů. Metoda argentometrická
Vydána: 1987-08
Cena: 65 Kč

ČSN 83 4713-4

(83 4713), kat. č. 31806
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí sirouhlíku ze stacionárních zdrojů. Metoda jodometrická
Vydána: 1987-08
Cena: 65 Kč

ČSN ISO 18466

(83 4716), kat. č. 502532
přejata převzetím originálu
Stacionární zdroje emisí - Bilanční určení podílu biogenního CO₂ ve spalínách
Vydána: 2017-06
Cena: 350 Kč

ČSN 83 4721-1

(83 4721), kat. č. 31807
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí oxidů dusíku ze stacionárních zdrojů. Všeobecná část
Vydána: 1987-02
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4721-2

(83 4721), kat. č. 31808
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí oxidů dusíku ze stacionárních zdrojů. Odběr vzorku pro manuální metody měření
Vydána: 1987-02
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4721-4

(83 4721), kat. č. 31810
Ochrana ovzduší. Stanovení emisí oxidů dusíku ze stacionárních zdrojů. Metoda fotometrického stanovení
Vydána: 1987-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14792

(83 4722), kat. č. 513014
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace oxidů dusíku - Normovaná referenční metoda: chemiluminiscenční
Vydána: 2021-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21258

(83 4724), kat. č. 87032
Stacionární zdroje emisí - Stanovení oxidu dusného (N₂O) - Referenční metoda: Metoda nedisperzní infračervené spektrometrie
Vydána: 2010-11
Cena: 350 Kč

ČSN 83 4728-1

(83 4728), kat. č. 31811
Ochrana ovzduší. Měření emisí amoniaku ze zdrojů znečišťování ovzduší. Všeobecná část

Vydána: 1984-10

Cena: 65 Kč

ČSN 83 4728-2

(83 4728), kat. č. 31812
Ochrana ovzduší. Měření emisí amoniaku ze zdrojů znečišťování ovzduší. Odběr vzorku pro manuální metody měření
Vydána: 1984-10
Cena: 125 Kč

ČSN 83 4728-3

(83 4728), kat. č. 31813
Ochrana ovzduší. Měření emisí amoniaku ze zdrojů znečišťování ovzduší. Metoda odměrného stanovení
Vydána: 1984-10
Cena: 65 Kč

ČSN 83 4728-4

(83 4728), kat. č. 31814
Ochrana ovzduší. Měření emisí amoniaku ze zdrojů znečišťování ovzduší. Metoda fotometrického stanovení
Vydána: 1984-10
Cena: 65 Kč

ČSN 83 4728-5

(83 4728), kat. č. 31815
Ochrana ovzduší. Měření emisí amoniaku ze zdrojů znečišťování ovzduší. Metoda potenciometrická
Vydána: 1984-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14789

(83 4730), kat. č. 502266
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení kyslíku - Standardní referenční paramagnetická metoda
Vydána: 2017-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14790

(83 4731), kat. č. 502265
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení vodní páry v potrubí - Standardní referenční metoda
Vydána: 2017-07
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 17405

(83 4739), kat. č. 511569
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení objemové koncentrace oxidu uhličitého - Referenční metoda: Infračervená spektrometrie
Vydána: 2021-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15058

(83 4740), kat. č. 502261
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení oxidu uhelnatého - Standardní referenční metoda - Nedisperzní infračervená spektrometrie
Vydána: 2017-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13199

(83 4741), kat. č. 92375
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení celkové obsahu těkavých organických látek (TVOC) v odpadních plynech z technologických procesů - Metoda nedisperzní infračervené spektrometrie s využitím katalytického konvertoru
Vydána: 2013-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13833

(83 4741), kat. č. 93449
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení poměru oxidu uhličitého z biomasy (biogenní původ) a z fosilních paliv - Radiouhlíková metoda
Vydána: 2013-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12619

(83 4742), kat. č. 93519
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní

koncentrace celkového plynného organického uhlíku - Kontinuální metoda využívající plamenový ionizační detektor
Vydána: 2013-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16909

(83 4743), kat. č. 502723
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Stanovení elementárního uhlíku (EC) a organického uhlíku (OC) zachyceného na filtrech
Vydána: 2017-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 25140

(83 4744), kat. č. 87860
Stacionární zdroje emisí - Automatizovaná metoda pro stanovení koncentrace methanu za použití plamenového ionizačního detektoru (FID)
Vydána: 2011-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1948-1

(83 4745), kat. č. 77053
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace PCDD/PCDF a dioxinům podobných PCB - Část 1: Vzorkování PCDD/PCDF
Vydána: 2006-11
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1948-2

(83 4745), kat. č. 77746
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace PCDD/PCDF a dioxinům podobných PCB - Část 2: Extrakce a čištění PCDD/PCDF
Vydána: 2007-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1948-3

(83 4745), kat. č. 77749
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace PCDD/PCDF a dioxinům podobných PCB - Část 3: Identifikace a stanovení PCDD/PCDF
Vydána: 2007-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1948-4 +A1

(83 4745), kat. č. 95365
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace PCDD/PCDF a dioxinům podobných PCB - Část 4: Vzorkování a analýza dioxinům podobných PCB
Vydána: 2014-06
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 1948-5

(83 4745), kat. č. 97891
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace PCDD/PCDF a dioxinům podobných PCB - Část 5: Dlouhodobé vzorkování PCDD/PCDF a PCB
Vydána: 2015-10
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 13649

(83 4746), kat. č. 97080
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace jednotlivých organických sloučenin - Sorpční metoda vzorkování s následnou extrakcí rozpouštědlem nebo termickou desorpčí
Vydána: 2015-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 25139

(83 4747), kat. č. 88784
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Manuální metoda stanovení methanu pomocí plynové chromatografie
Vydána: 2011-10
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17337

(83 4748), kat. č. 508442
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Souběžné stanovení hmotnostní koncentrace několika plynných analytů - Infračervená absorpční spektrometrie s

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/>

Fourierovou transformací

Vydána: 2019-12

Cena: 570 Kč

ČSN EN 16429

(83 4749), kat. č. 512720

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Referenční metoda pro

stanovení koncentrace plynného chlorovodíku

(HCl) v odpadních plynech vypouštěných

průmyslovými instalacemi do atmosféry

Vydána: 2021-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1911

(83 4750), kat. č. 87863

Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní

koncentrace plynných chloridů vyjádřených jako

HCl - Normovaná referenční metoda

Vydána: 2011-03

Cena: 440 Kč

ČSN 83 4751-3

(83 4751), kat. č. 31820

Ochrana ovzduší. Stanovení emisí chloru a

chlorovodíku ze stacionárních zdrojů. Stanovení

chloru. Fotometrická metoda

Vydána: 1987-08

Cena: 65 Kč

ČSN 83 4751-4

(83 4751), kat. č. 31821

Ochrana ovzduší. Stanovení emisí chloru a

chlorovodíku ze stacionárních zdrojů. Stanovení

chloru. Odměrná metoda

Vydána: 1987-08

Cena: 65 Kč

ČSN 83 4751-6

(83 4751), kat. č. 31823

Ochrana ovzduší. Stanovení emisí chloru a

chlorovodíku ze stacionárních zdrojů. Stanovení

chloru a chlorovodíku vedle sebe

Vydána: 1987-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14412

(83 4751), kat. č. 72956

Kvalita vnitřního ovzduší - Difúzní vzorkovací

systemy pro stanovení plynů a par - Pokyny pro

výběr, použití a údržbu

Vydána: 2005-04

Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 17340

(83 4752), kat. č. 511793

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní

koncentrace sloučenin fluoru vyjádřených jako

HF - Normovaná referenční metoda

Vydána: 2021-04

Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 17638

(83 4753), kat. č. 513188

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Manuální metoda pro

stanovení hmotnostní koncentrace formaldehydu

- Referenční metoda

Vydána: 2021-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13211

(83 4760), kat. č. 63827

Kvalita ovzduší - Stacionární zdroje emisí -

Manuální metoda stanovení celkové hmotnostní

koncentrace rtuti

Vydána: 2002-01

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 5.05t

ČSN EN 14385

(83 4761), kat. č. 71093

Kvalita ovzduší - Stacionární zdroje emisí -

Stanovení celkových emisí As, Cd, Cr, Co, Cu, Mn,

Ni, Pb, Sb, Tl a V

Vydána: 2004-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14884

(83 4762), kat. č. 516985

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Stanovení celkového

obsahu rtuti - Automatizované měřicí systémy

Vydána: 2023-07

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17286

(83 4763), kat. č. 507671

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Monitoring rtuti s

využitím sorbčních zachytých systémů

Vydána: 2019-09

Cena: 570 Kč

ČSN ISO 10780

(83 4772), kat. č. 50416

Stacionární zdroje emisí - Měření rychlosti v

průtoku plynů v potrubí

Vydána: 1998-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16911-1

(83 4773), kat. č. 97501

Stacionární zdroje emisí - Manuální a

automatizované stanovení rychlosti proudění a

průtoku plynu v potrubí - Část 1: Manuální

referenční metoda

Vydána: 2015-06

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16911-2

(83 4773), kat. č. 502015

Stacionární zdroje emisí - Manuální a

automatizované stanovení rychlosti proudění a

průtoku plynu v potrubí - Část 2: Automatizované

měřicí systémy

Vydána: 2017-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN 17656

(83 4777), kat. č. 516519

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Požadavky na režimy

zkoušení způsobilosti pro měření emisí

Vydána: 2023-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17255-1

(83 4778), kat. č. 508818

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Systémy pro sběr a

zpracování dat - Část 1: Požadavky na zpracování a

vyjadřování výsledků

Vydána: 2020-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17255-2

(83 4778), kat. č. 510740

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Systémy pro sběr a

zpracování dat - Část 2: Specifikace požadavků na

systémy sběru a zpracování dat

Vydána: 2020-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17255-3

(83 4778), kat. č. 514200

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Systémy pro sběr a

zpracování dat - Část 3: Specifikace požadavků na

výkonnostní zkoušky systémů sběru a zpracování

dat

Vydána: 2022-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17255-4

(83 4778), kat. č. 517556

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Systémy pro sběr a

zpracování dat - Část 4: Specifikace požadavků na

instalaci a průběžné zabezpečování a kontrolu

kvality systémů pro sběr a manipulaci s daty

Vydána: 2023-10

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17198

(83 4779), kat. č. 506161

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Prediktivní systémy

monitoringu emisí (PEMS) - Použití, provedení a

prokazování kvality

Vydána: 2019-02

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14181

(83 4780), kat. č. 500286

Stacionární zdroje emisí - Prokazování kvality

automatizovaných měřicích systémů

Vydána: 2016-07

Cena: 590 Kč

ČSN EN 13725

(83 4781), kat. č. 515007

převzata vyhlášením ve věstníku

Stacionární zdroje emisí - Stanovení koncentrace

pachových látek dynamickou olfaktometrií a

míry emise zápachu ze stacionárních zdrojů

Vydána: 2022-09

Cena: 945 Kč

ČSN EN 15859

(83 4782), kat. č. 87011

Kvalita ovzduší - Certifikace automatizovaných

měřicích systémů za odlučovači prachu

stacionárních zdrojů - Měřítka výkonu a postupy

zkoušení

Vydána: 2010-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15259

(83 4785), kat. č. 81246

Kvalita ovzduší - Měření emisí ze stacionárních

zdrojů - Požadavky na měřicí úseky, stanoviště,

cíl měření, plán měření a protokol o měření

Vydána: 2008-07

Cena: 590 Kč

ČSN EN 15445

(83 4786), kat. č. 83039

Fugitivní a rozptýlené emise z průmyslových

zdrojů - Vymezení zdrojů fugitivních emisí

prachu metodou obráceného modelování

rozptylu (RDM)

Vydána: 2009-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15446

(83 4787), kat. č. 83040

Fugitivní a rozptýlené emise z průmyslových

zdrojů - Měření úniků par netěsnostmi

technologického zařízení a potrubí

Vydána: 2009-04

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15674

(83 4788), kat. č. 82665

Kvalita ovzduší - Měření emisí ze stacionárních

zdrojů - Návod k vypracování normovaných

metod

Vydána: 2009-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17628

(83 4789), kat. č. 515167

převzata vyhlášením ve věstníku

Fugitivní a rozptýlené emise z průmyslových

zdrojů - Standardní metoda pro stanovení emisí

těkavých organických látek rozptýlených do

ovzduší

Vydána: 2022-10

Cena: 770 Kč

ČSN EN 15267-1

(83 4790), kat. č. 518009

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita ovzduší - Posuzování zařízení pro

monitorování kvality ovzduší - Část 1: Obecné

principy certifikace

Vydána: 2023-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15267-2

(83 4790), kat. č. 518008

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita ovzduší - Posuzování zařízení pro

monitorování kvality ovzduší - Část 2: Výchozí

posouzení systému managementu kvality

výrobce a dohled nad výrobním procesem po

certifikaci

Vydána: 2023-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15267-3

(83 4790), kat. č. 519043

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita ovzduší - Posuzování zařízení pro

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/>

monitorování kvality ovzduší - Část 3: Měřítka výkonu a postupy zkoušení pro stacionární automatizované měřicí systémy pro kontinuální měření emisí ze stacionárních zdrojů
Vydána: 2024-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN 15267-4

(83 4790), kat. č. 519042
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Posuzování zařízení pro monitorování kvality ovzduší - Část 4: Měřítka výkonu a postupy zkoušení pro přenosné automatizované měřicí systémy pro periodická měření emisí ze stacionárních zdrojů
Vydána: 2024-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 23210

(83 4793), kat. č. 84456
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení emisí koncentrace frakce PM10/PM2,5 v odpadním plynu - Stanovení nízkých koncentrací pomocí impaktorů
Vydána: 2010-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 19694-1

(83 4798), kat. č. 512472
Stacionární zdroje emisí - Stanovení emisí skleníkových plynů (GHG) energeticky náročných průmyslových odvětví - Část 1: Obecná hlediska
Vydána: 2021-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 19694-2

(83 4798), kat. č. 515117
Stacionární zdroje emisí - Stanovení emisí skleníkových plynů (GHG) energeticky náročných průmyslových odvětví - Část 2: Výroba železa a oceli
Vydána: 2022-07
Cena: 570 Kč

ČSN EN 19694-3

(83 4798), kat. č. 501044
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení emisí skleníkových plynů (GHG) energeticky náročných průmyslových odvětví - Část 3: Výroba cementu
Vydána: 2017-01
Cena: 590 Kč

ČSN EN 19694-4

(83 4798), kat. č. 501045
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení emisí skleníkových plynů (GHG) energeticky náročných průmyslových odvětví - Část 4: Výroba hliníku
Vydána: 2017-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 19694-5

(83 4798), kat. č. 501040
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení emisí skleníkových plynů (GHG) energeticky náročných průmyslových odvětví - Část 5: Výroba vápna
Vydána: 2017-01
Cena: 570 Kč

ČSN EN 19694-6

(83 4798), kat. č. 501037
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení emisí skleníkových plynů (GHG) energeticky náročných průmyslových odvětví - Část 6: Výroba slitin železa
Vydána: 2017-01
Cena: 350 Kč

8350 Kvalita ovzduší. Názvosloví

ČSN ISO 7708

(83 5004), kat. č. 43208
Kvalita ovzduší - Definice velikostních frakcí částic pro odběr vzorků k hodnocení zdravotních rizik
Vydána: 1998-01
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8756

(83 5010), kat. č. 21003
Kvalita ovzduší - Používání údajů o teplotě, tlaku a vlhkosti
Vydána: 1997-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 9169

(83 5020), kat. č. 77904
Kvalita ovzduší - Definice a určení charakteristik automatizovaného měřicího systému
Vydána: 2007-04
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 9359

(83 5021), kat. č. 20998
Kvalita ovzduší - Metoda stratifikovaného vzorkování pro posouzení kvality venkovního ovzduší
Vydána: 1997-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20988

(83 5025), kat. č. 80380
Kvalita ovzduší - Pokyny pro určení nejistoty měření
Vydána: 2008-02
Cena: 570 Kč

ČSN P CEN/TS 17458

(83 5026), kat. č. 512412
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Metodologie posuzování výkonnosti systémů modelujících rozdělení zdrojů
Vydána: 2021-08
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17660-1

(83 5027), kat. č. 517803
Kvalita ovzduší - Hodnocení výkonnosti senzorových systémů pro měření kvality ovzduší - Část 1: Plynné znečišťující látky v okolním ovzduší
Vydána: 2023-10
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16841-1

(83 5030), kat. č. 502096
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní ovzduší - Stanovení pachových látek ve venkovním ovzduší terénním průzkumem - Část 1: Monitoring s použitím sítě stanovišť
Vydána: 2017-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16841-2

(83 5030), kat. č. 502092
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní ovzduší - Stanovení pachových látek ve venkovním ovzduší terénním průzkumem - Část 2: Metoda sledování pachové stopy
Vydána: 2017-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15549

(83 5035), kat. č. 85070
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení benzo[a]pyrenu ve venkovním ovzduší
Vydána: 2010-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 11771

(83 5040), kat. č. 88365
Kvalita ovzduší - Stanovení časově průměrovaného hmotnostního toku emitovaných látek a emisních faktorů - Obecný přístup
Vydána: 2011-06
Cena: 340 Kč

8355 Měření imisí

ČSN EN 17359

(83 5519), kat. č. 511561
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Bioaerosoly a biologické látky - Odběr vzorků bioaerosolů a separace v kapalinách - Metoda měření impaktorem
Vydána: 2021-03
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 16115-1

(83 5520), kat. č. 88785
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita venkovního ovzduší - Měření bioaerosolů - Část 1: Stanovení plísň pomocí vzorkovacích systémů s filtry a analýzou po jejich kultivaci
Vydána: 2011-10
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16115-2

(83 5520), kat. č. 502091
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita venkovního ovzduší - Měření bioaerosolů - Část 2: Plánování a hodnocení měření založených na sledování pylové stopy
Vydána: 2017-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16414

(83 5521), kat. č. 95454
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Biomonitoring využívající mechy - Akumulace látek znečišťujících ovzduší v mechu sbíraném in situ: Odběr a úprava vzorků
Vydána: 2014-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16413

(83 5522), kat. č. 95453
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Biomonitoring využívající lišejníky - Posouzení biodiverzity epifytických lišejníků
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14956

(83 5550), kat. č. 67037
Kvalita ovzduší - Posouzení vhodnosti měřicí metody porovnáním s požadovanou nejistotou měření
Vydána: 2003-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14793

(83 5560), kat. č. 502267
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Prokázání shody alternativní a referenční metody
Vydána: 2017-07
Cena: 440 Kč

8356 Metody a přístroje pro měření tuhých imisí a spadu

ČSN EN 12341

(83 5612), kat. č. 518188
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Referenční gravimetrická metoda stanovení hmotnostní koncentrace frakcí aerosolových částic PM10 a PM2,5
Vydána: 2024-01
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14902

(83 5621), kat. č. 75294
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení Pb, Cd, As a Ni ve frakci PM10 aerosolových částic
Vydána: 2006-02
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 12.07t

ČSN EN 16913

(83 5625), kat. č. 503397
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení NO3-, SO4 2-, Cl-,NH4+, Na+, K+, MG2+, Ca2+ v částicích frakce PM2,5 zachycených na filtrech
Vydána: 2017-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 15841

(83 5630), kat. č. 86022
Kvalita venkovního ovzduší - Normovaná metoda pro stanovení arsenu, kadmia, olova a niklu v atmosférické depozici
Vydána: 2010-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15980

(83 5635), kat. č. 89481

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/>

Kvalita ovzduší - Stanovení depozice
benzo[a]anthracenu, benzo[b]fluoranthenu,
benzo[j]fluoranthenu, benzo[k]fluoranthenu,
benzo[a]pyrenu, dibenzo[a,h]anthracenu a
indeno[1,2,3-cd]pyrenu
Vydána: 2011-11
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16645
(83 5636), kat. č. 95615
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Metoda měření
benzo[a]anthracenu, benzo[b]fluoranthenu,
benzo[j]fluoranthenu, benzo[k]fluoranthenu,
dibenz[a,h]anthracenu, indeno[1,2,3-cd]pyrenu a
benzo[ghi]perylenu
Vydána: 2014-09
Cena: 550 Kč

TNI CEN/TR 16998
(83 5637), kat. č. 502026
přejata převzetím originálu
Kvalita ovzduší - Monitoring nitro- a oxy-PAH -
Původ, toxicita, koncentrace a metody měření
Vydána: 2018-12
Cena: 570 Kč

8357 Metody a přístroje pro měření plynných imisí

ČSN 83 5711
(83 5711), kat. č. 31833
Ochrana ovzduší. Měření imisí amoniaku
indofenolovou metodou
Vydána: 1983-06
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4221
(83 5712), kat. č. 15818
Kvalita ovzduší. Stanovení hmotnostní
koncentrace oxidu siřičitého ve venkovním
ovzduší. Thorinová spektrofotometrická metoda
Vydána: 1994-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14211
(83 5721), kat. č. 94711
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
oxidu dusičitého a oxidu dusnatého
chemiluminiscencí
Vydána: 2014-02
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14212
(83 5722), kat. č. 93374
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
oxidu siřičitého ultrafialovou fluorescencí
Vydána: 2013-08
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 6.14t

ČSN EN 14625
(83 5723), kat. č. 92391
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
ozonu ultrafialovou spektrometrií
Vydána: 2013-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14626
(83 5724), kat. č. 92392
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
oxidu uhelnatého nedisperzní infračervenou
spektrometrií
Vydána: 2013-03
Cena: 590 Kč

ČSN EN 17346
(83 5725), kat. č. 510765
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní ovzduší - Normovaná metoda
stanovení amoniaku s difúzním odběrem vzorku
Vydána: 2020-11
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 18044
(83 5726), kat. č. 520624
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní ovzduší - Stanovení koncentrace
levoglukosanu - Chromatografická metoda
Vydána: 2025-03
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 18073
(83 5727), kat. č. 520625
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní ovzduší - Stanovení koncentrace LDSA
(celkový povrch částic usazených v plicních
sklípčích) pomocí aerosolových monitorů na
základě difúzního nabíjení
Vydána: 2025-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15852
(83 5730), kat. č. 87620
Kvalita venkovního ovzduší - Normovaná metoda
pro stanovení celkové plynné rtuti
Vydána: 2011-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15853
(83 5731), kat. č. 87621
Kvalita venkovního ovzduší - Normovaná metoda
pro stanovení depozice rtuti
Vydána: 2011-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16868
(83 5732), kat. č. 508127
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Vzorkování a analýza pylových
zrn a alergizujících spór plísňí ve vzduchu -
Objemová metoda podle Hirsta
Vydána: 2019-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16976
(83 5733), kat. č. 520348
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní ovzduší - Stanovení početní
koncentrace částic ve venkovním ovzduší
Vydána: 2025-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16450
(83 5735), kat. č. 503673
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Automatické měřicí systémy pro
stanovení aerosolových částic (PM10; PM2,5)
Vydána: 2018-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16339
(83 5736), kat. č. 93968
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní ovzduší - Metoda stanovení oxidu
dusičitého s difúzním odběrem vzorku
Vydána: 2013-12
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 16817-1
(83 5737), kat. č. 99426
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Monitoring geneticky
modifikovaných organismů (GMO) - Monitoring
pylu - Část 1: Vzorkování pylu pomocí pylového
filtru (PMF) a vzorkovacího zařízení Sigma-2
Vydána: 2016-05
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 16817-2
(83 5737), kat. č. 99427
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Monitoring geneticky
modifikovaných organismů (GMO) - Monitoring
pylu - Část 2: Vzorkování pylu pomocí včelstev
Vydána: 2016-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16789
(83 5738), kat. č. 501171
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Biomonitoring s použitím
vyšších rostlin - Metoda standardizované
expozice tabáku
Vydána: 2017-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16017-1
(83 5741), kat. č. 63826
Vnitřní, venkovní a pracovní ovzduší - Odběr
vzorku těkavých organických sloučenin
sorpčními trubnicemi, tepelná desorpce a analýza
kapilární plynovou chromatografií - Část 1:
Odběr vzorku prosáváním sorpční trubnic

Vydána: 2002-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16017-2
(83 5741), kat. č. 69175
Vnitřní, venkovní a pracovní ovzduší - Odběr
vzorku těkavých organických sloučenin
sorpčními trubnicemi, tepelná desorpce a analýza
kapilární plynovou chromatografií - Část 2:
Difúzní vzorkování
Vydána: 2003-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16253
(83 5770), kat. č. 93948
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Měření diferenční optickou
absorpční spektroskopií (DOAS) v přízemní
vrstvě atmosféry - Venkovní ovzduší a měření
difúzních emisí
Vydána: 2013-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13528-1
(83 5771), kat. č. 67035
Kvalita ovzduší - Difúzní vzorkovací systémy pro
stanovení plynů a par - Požadavky a metody
zkoušení - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2003-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13528-2
(83 5771), kat. č. 67036
Kvalita ovzduší - Difúzní vzorkovací systémy pro
stanovení plynů a par - Požadavky a metody
zkoušení - Část 2: Zvláštní požadavky a metody
zkoušení
Vydána: 2003-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13528-3
(83 5771), kat. č. 72963
Kvalita ovzduší - Difúzní vzorkovací systémy pro
stanovení plynů a par - Požadavky a zkušební
metody - Část 3: Pokyn pro výběr, použití a
údržbu
Vydána: 2005-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14662-1
(83 5772), kat. č. 519041
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
benzenu - Část 1: Odběr vzorku prosáváním
sorpční trubnic s následnou tepelnou desorpce a
analýzou plynovou chromatografií
Vydána: 2024-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14662-2
(83 5772), kat. č. 74921
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
benzenu - Část 2: Odběr vzorku prosáváním
sorpční trubnic s následnou desorpce
rozpuštědlem a analýzou plynovou
chromatografií
Vydána: 2006-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14662-3
(83 5772), kat. č. 99460
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
benzenu - Část 3: Automatizovaný odběr vzorku
sorpční trubnic s analýzou plynovou
chromatografií na místě
Vydána: 2016-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14662-4
(83 5772), kat. č. 74909
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
benzenu - Část 4: Difúzní vzorkování s následnou
tepelnou desorpce a analýzou plynovou
chromatografií
Vydána: 2006-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14662-5
(83 5772), kat. č. 74919
Kvalita ovzduší - Normovaná metoda stanovení
benzenu - Část 5: Difúzní vzorkování s následnou

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/>

desorpční rozpouštědlem a analýzou plynovou chromatografií
Vydána: 2006-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15483
(83 5775), kat. č. 83190
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita okolního ovzduší - Atmosférická přízemní měření (FTIR spektroskopie)
Vydána: 2009-05
Cena: 590 Kč

8358 Vnitřní ovzduší

ČSN EN ISO 16000-1
(83 5801), kat. č. 77747
Vnitřní ovzduší - Část 1: Obecná hlediska odběru vzorků
Vydána: 2007-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16000-10
(83 5801), kat. č. 77743
Vnitřní ovzduší - Část 10: Stanovení emisí těkavých organických látek ze stavebních materiálů a nábytku - Metoda zkušební cely
Vydána: 2007-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16000-11
(83 5801), kat. č. 519528
převzata vyhlášením ve věstníku
Vnitřní ovzduší - Část 11: Stanovení emisí těkavých organických látek ze vzorků stavebních materiálů a nábytku - Odběr, uchovávání a úprava vzorků
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16000-12
(83 5801), kat. č. 85071
Vnitřní ovzduší - Část 12: Postup odběru vzorků při stanovení polychlorovaných bifenylů (PCB), polychlorovaných dibenzo-p-dioxinů (PCDD), polychlorovaných dibenzofuranů (PCDF) a polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH)
Vydána: 2010-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16000-15
(83 5801), kat. č. 83418
Vnitřní ovzduší - Část 15: Postup odběru vzorku při stanovení oxidu dusičitého (NO₂)
Vydána: 2009-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16000-19
(83 5801), kat. č. 96558
převzata vyhlášením ve věstníku
Vnitřní ovzduší - Část 19: Strategie odběru vzorků plisní
Vydána: 2015-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16000-2
(83 5801), kat. č. 77748
Vnitřní ovzduší - Část 2: Odběr vzorků při stanovení formaldehydu
Vydána: 2007-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16000-26
(83 5801), kat. č. 93032
převzata vyhlášením ve věstníku
Vnitřní ovzduší - Část 26: Postup odběru vzorků při stanovení oxidu uhličitého (CO₂)
Vydána: 2013-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16000-32
(83 5801), kat. č. 96100
převzata vyhlášením ve věstníku
Vnitřní ovzduší - Část 32: Zjišťování výskytu znečišťujících látek v budovách
Vydána: 2014-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16000-5
(83 5801), kat. č. 79430
Vnitřní ovzduší - Část 5: Postup odběru vzorků těkavých organických látek (VOC)

Vydána: 2007-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16000-7
(83 5801), kat. č. 80883
Vnitřní ovzduší - Část 7: Postup odběru vzorku při stanovení koncentrace azbestových vláken v ovzduší
Vydána: 2008-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16000-9
(83 5801), kat. č. 519527
převzata vyhlášením ve věstníku
Vnitřní ovzduší - Část 9: Stanovení emisí těkavých organických látek ze vzorků stavebních materiálů a nábytku - Metoda zkušební komory
Vydána: 2024-09
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 16000-34
(83 5801), kat. č. 509489
převzata vyhlášením ve věstníku
Vnitřní ovzduší - Část 34: Strategie měření koncentrace částic ve vzduchu
Vydána: 2020-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16738
(83 5802), kat. č. 99392
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnost emisí hořlavých osvěžovačů vzduchu - Zkušební metody
Vydána: 2016-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16739
(83 5803), kat. č. 99391
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnost emisí hořlavých osvěžovačů vzduchu - Metodika pro hodnocení výsledků zkoušek a aplikace doporučených emisních limitů
Vydána: 2016-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16740
(83 5804), kat. č. 99393
převzata vyhlášením ve věstníku
Bezpečnost emisí hořlavých osvěžovačů vzduchu - Bezpečnostní informace pro uživatele
Vydána: 2016-05
Cena: 190 Kč

8361 Kvalita půdy - obecné normy, tj. názvosloví, odběr vzorků, popis půdy v terénu

ČSN EN ISO 16133
(83 6130), kat. č. 507443
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Návod pro zřízení a udržování programů monitoringu
Vydána: 2019-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 28258
(83 6131), kat. č. 94779
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Digitální výměna údajů týkajících se půdy
Vydána: 2014-04
Cena: 1 030 Kč
Změny: A1 4.20t

ČSN EN ISO 12404
(83 6132), kat. č. 514084
Půdy a odpady - Návod pro výběr a použití screeningových metod
Vydána: 2022-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15799
(83 6133), kat. č. 509863
Kvalita půdy - Návod pro ekotoxikologickou charakterizaci půd a půdních materiálů
Vydána: 2020-04
Cena: 615 Kč
Změny: Z1 4.23t

ČSN EN ISO 17616
(83 6134), kat. č. 511152

převzata převzetím originálu
Kvalita půdy - Návod pro výběr a hodnocení biologických zkoušek pro ekotoxikologickou charakterizaci půd a půdních materiálů
Vydána: 2020-10
Cena: 465 Kč
Změny: Z1 4.23t

ČSN EN ISO 19204
(83 6135), kat. č. 516518
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Postup pro místně specifické posuzování ekologických rizik kontaminace půdy (přístup TRIAD pro kvalitu půdy)
Vydána: 2023-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 25177
(83 6140), kat. č. 510196
Kvalita půdy - Popis půdy v terénu
Vydána: 2020-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 15175
(83 6145), kat. č. 507442
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Charakterizace kontaminované půdy související s ochranou podzemní vody
Vydána: 2019-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 21365
(83 6146), kat. č. 510930
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Konceptuální modely stanoviště pro potenciálně kontaminovaná stanoviště
Vydána: 2020-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 11074
(83 6150), kat. č. 99296
Kvalita půdy - Slovník
Vydána: 2016-02
Cena: 1 175 Kč
Změny: A1 10.20t

ČSN EN ISO 16720
(83 6159), kat. č. 78812
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Předúprava vzorků lyofylizací pro následnou analýzu
Vydána: 2007-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11464
(83 6160), kat. č. 88299
Kvalita půdy - Úprava vzorků pro fyzikálně-chemické rozbor
Vydána: 2011-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13040
(83 6161), kat. č. 92728
Pomocné půdní látky a substráty - Příprava vzorků pro chemické a fyzikální zkoušky, stanovení obsahu sušiny, vlhkosti a objemové hmotnosti laboratorně zhutnělého vzorku
Vydána: 2013-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13041
(83 6162), kat. č. 91577
Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení fyzikálních vlastností - Objemová hmotnost vysušeného vzorku, objem vzduchu, objem vody, součinitel smršťování a celková pórovitost
Vydána: 2012-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17925
(83 6163), kat. č. 520083
Pomocné půdní látky a pěstební substráty - Stanovení teplotně-časových profilů při kompostování a digesce
Vydána: 2024-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16087-1
(83 6168), kat. č. 509990
převzata vyhlášením ve věstníku
Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení aerobní biologické aktivity - Část 1: Rychlost

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/>

příjmu kyslíku (OUR)

Vydána: 2020-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16087-2

(83 6168), kat. č. 92188

Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení aerobní biologické aktivity - Část 2: Zkouška samozahřívání kompostu

Vydána: 2013-02

Cena: 190 Kč

8362 Kvalita půdy Postupy vyluhování, stanovení pH, stanovení kontuktivity, stanovení věměnné kapacity, stanovení hodnot pozadí

ČSN EN ISO 19258

(83 6205), kat. č. 507234

Kvalita půdy - Návod pro stanovení hodnot pozadí

Vydána: 2019-04

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 11265

(83 6210), kat. č. 20597

Kvalita půdy. Stanovení elektrické konduktivity

Vydána: 1996-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13038

(83 6211), kat. č. 91551

Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení elektrické konduktivity

Vydána: 2012-10

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17732

(83 6212), kat. č. 516237

Pomocné půdní látky a pěstební substráty - Terminologie

Vydána: 2023-02

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17733

(83 6213), kat. č. 515929

Pomocné půdní látky a pěstební substráty - Vzorkování a příprava vzorku

Vydána: 2022-10

Cena: 125 Kč

ČSN P CEN/TS 17731

(83 6214), kat. č. 516449

Pěstební substráty - Stanovení specifických parametrů

Vydána: 2023-01

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17730

(83 6215), kat. č. 516460

Vlastnosti kompostu a digestátu při použití v hnojivých výrobcích

Vydána: 2023-02

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17729

(83 6216), kat. č. 516462

Pomocné půdní látky - Stanovení specifických parametrů

Vydána: 2023-02

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17728

(83 6217), kat. č. 516461

Organické pomocné půdní látky - Stanovení specifických parametrů

Vydána: 2023-02

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 10390

(83 6221), kat. č. 515895

Půdy, upravený bioodpad a kaly - Stanovení pH

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13037

(83 6222), kat. č. 91549

Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení pH

Vydána: 2012-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 14254

(83 6223), kat. č. 505553

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Stanovení výměnné acidity ve vyluzích chloridem barnatým

Vydána: 2018-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11916-3

(83 6224), kat. č. 514199

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Stanovení vybraných výbušnin a podobných látek - Část 3: Metoda kapalinové chromatografie-tandemové hmotnostní spektrometrie (LC-MS/MS)

Vydána: 2022-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11260

(83 6225), kat. č. 505554

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Stanovení kationtové výměnné kapacity při pH půdy a výměnných kationtů za použití roztoku chloridu barnatého

Vydána: 2018-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23470

(83 6226), kat. č. 506682

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Stanovení kationtové výměnné kapacity (CEC) a výměnných kationtů za použití roztoku chloridu hexaaminkobaltitého

Vydána: 2019-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 21268-1

(83 6230), kat. č. 509296

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Postupy vyluhování pro následně chemické a ekotoxikologické zkoušení půd a půdních materiálů - Část 1: Vsádková zkouška při poměru kapalné a pevné fáze 2 l/kg

Vydána: 2020-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21268-2

(83 6230), kat. č. 509297

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Postupy vyluhování pro následně chemické a ekotoxikologické zkoušení půd a půdních materiálů - Část 2: Vsádková zkouška při poměru kapalné a pevné fáze 10 l/kg

Vydána: 2020-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21268-3

(83 6230), kat. č. 509298

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Postupy vyluhování pro následně chemické a ekotoxikologické zkoušení půd a půdních materiálů - Část 3: Perkolační zkouška s cirkulací kapaliny zdola nahoru

Vydána: 2020-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21268-4

(83 6230), kat. č. 509745

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Postupy vyluhování pro následně chemické a ekotoxikologické zkoušení půd a půdních materiálů - Část 4: Vliv hodnoty pH na vyluhování s počátečním přídávkem kyseliny/zásady

Vydána: 2020-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12782-1

(83 6231), kat. č. 92226

Kvalita půdy - Parametry pro geochemické modelování vyluhování a speciace složek v půdách a materiálech - Část 1: Extrakce amorfních oxidů a hydroxidů železa kyselinou askorbovou

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12782-2

(83 6231), kat. č. 92225

Kvalita půdy - Parametry pro geochemické modelování vyluhování a speciace složek v půdách a materiálech - Část 2: Extrakce

krystalických oxidů a hydroxidů železa

dithioničitanem

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12782-3

(83 6231), kat. č. 92224

Kvalita půdy - Parametry pro geochemické modelování vyluhování a speciace složek v půdách a materiálech - Část 3: Extrakce oxidů a hydroxidů hliníku oxalátem amonným a kyselinou šťavelovou

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12782-4

(83 6231), kat. č. 92223

Kvalita půdy - Parametry pro geochemické modelování vyluhování a speciace složek v půdách a materiálech - Část 4: Extrakce huminových látek z pevných vzorků

Vydána: 2013-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12782-5

(83 6231), kat. č. 92222

Kvalita půdy - Parametry pro geochemické modelování vyluhování a speciace složek v půdách a materiálech - Část 5: Extrakce huminových látek z vodných vzorků

Vydána: 2013-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18772

(83 6232), kat. č. 97431

Kvalita půdy - Návod pro vyluhování pro následně chemické a ekotoxikologické zkoušení půd a půdních materiálů

Vydána: 2015-05

Cena: 350 Kč

8363 Kvalita půdy - chemické metody - anorganické látky

ČSN EN ISO 17380

(83 6350), kat. č. 94529

Kvalita půdy - Stanovení celkových kyanidů a snadno uvolnitelných kyanidů - Metoda kontinuální průtokové analýzy

Vydána: 2014-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10693

(83 6375), kat. č. 97245

Kvalita půdy - Stanovení obsahu uhličitánů - Odměrná metoda

Vydána: 2015-05

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 11048

(83 6376), kat. č. 51742

Kvalita půdy - Stanovení síranů rozpustných ve vodě a síranů rozpustných v kyselině

Vydána: 1998-07

Cena: 230 Kč

8364 Kvalita půdy - biologické metody

ČSN ISO 10694

(83 6410), kat. č. 51740

Kvalita půdy - Stanovení organického a celkového uhlíku po termickém rozkladu

Vydána: 1998-05

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 11261

(83 6415), kat. č. 51738

Kvalita půdy - Stanovení celkového dusíku - Modifikovaná Kjeldahlova metoda

Vydána: 1998-07

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 11263

(83 6419), kat. č. 51739

Kvalita půdy - Stanovení fosforu - Spektrofotometrické stanovení fosforu rozpustného v roztoku hydrogenuhličitanu sodného

Vydána: 1998-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 23611-1

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/>

(83 6430), kat. č. 505982
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních
bezobratlých - Část 1: Ruční třídění žížal a jejich
extrakce
Vydána: 2019-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 23611-2
(83 6430), kat. č. 519955
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních
bezobratlých - Část 2: Odběr vzorků a extrakce
mikroskopických členovců (Collembola a
Acarina)
Vydána: 2024-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23611-3
(83 6430), kat. č. 509294
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních
bezobratlých - Část 3: Odběr vzorků a půdní
extrakce enchytraeid
Vydána: 2020-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23611-4
(83 6430), kat. č. 516137
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních
bezobratlých - Část 4: Odběr vzorků, extrakce a
identifikace půdních hliptic
Vydána: 2023-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 23611-5
(83 6430), kat. č. 93475
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních
bezobratlých - Část 5: Odběr a extrakce vzorků
půdních makrobezobratlých
Vydána: 2013-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23611-5
(83 6430), kat. č. 520626
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních
bezobratlých - Část 5: Odběr a extrakce vzorků
půdních makrobezobratlých
Vydána: 2025-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 23611-6
(83 6430), kat. č. 94168
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních
bezobratlých - Část 6: Návod pro návrh programů
vzorkování s půdními bezobratlymi
Vydána: 2014-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16072
(83 6440), kat. č. 89193
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Laboratorní metody pro stanovení
mikrobiální půdní respirace
Vydána: 2011-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14240-1
(83 6441), kat. č. 89197
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení půdní mikrobiální
biomasy - Část 1: Metoda substrátem indukované
respirace
Vydána: 2011-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14240-2
(83 6441), kat. č. 89196
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení půdní mikrobiální
biomasy - Část 2: Fumigační extrakční metoda
Vydána: 2011-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14238
(83 6442), kat. č. 95392
Kvalita půdy - Biologické metody - Stanovení
mineralizace dusíku a nitrifikace v půdách a vlivu

chemických látek na tyto procesy
Vydána: 2014-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15685
(83 6443), kat. č. 95696
Kvalita půdy - Stanovení potenciální nitrifikace a
inhibice nitrifikace - Rychlá zkouška pomocí
oxidace amonných iontů
Vydána: 2014-08
Cena: 295 Kč
Změny: Z1 12.20t

ČSN EN ISO 29200
(83 6444), kat. č. 510762
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Hodnocení genotoxických účinků
na vyšší rostliny - Zkouška s mikrojadry Vicia
faba
Vydána: 2020-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 22030
(83 6445), kat. č. 89206
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Biologické metody - Chronická
toxická pro vyšší rostliny
Vydána: 2011-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11269-1
(83 6446), kat. č. 93581
Kvalita půdy - Stanovení účinků znečišťujících
látek na půdní flóru - Část 1: Metoda měření
inhibice růstu kořene
Vydána: 2013-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11269-2
(83 6446), kat. č. 94065
Kvalita půdy - Stanovení účinků znečišťujících
látek na půdní flóru - Část 2: Účinky znečištěných
půd na vzcházení a růst vyšších rostlin
Vydána: 2013-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18763
(83 6447), kat. č. 511470
Kvalita půdy - Stanovení toxických účinků
znečišťujících látek na klíčení a růst raných stadií
vyšších rostlin
Vydána: 2020-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23266
(83 6448), kat. č. 512993
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Zkouška inhibice reprodukce
pancířníků (*Oppia nitens*) exponovaných
kontaminantům v půdě
Vydána: 2021-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21285
(83 6449), kat. č. 512974
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Inhibice reprodukce půdního
roztocce (*Hypoaspis aculeifer*) půdními
kontaminanty
Vydána: 2020-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16387
(83 6450), kat. č. 518656
Kvalita půdy - Vliv znečišťujících látek na
Enchytraeidae (*Enchytraeus* sp.) - Stanovení
vlivu na reprodukci
Vydána: 2024-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11267
(83 6451), kat. č. 519301
Kvalita půdy - Inhibice reprodukce chvostokoků
(*Folsomia candida*) půdními kontaminanty
Vydána: 2024-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 20963
(83 6452), kat. č. 89207
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Účinky znečištění na larvy hmyzu
(*Oxythrea funesta*) - Stanovení akutní toxicity

Vydána: 2011-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15952
(83 6453), kat. č. 506160
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Vlivy znečišťujících látek na
juvenilní hlemýžďe (*Helicidae*) - Stanovení vlivů
půdní kontaminace na růst
Vydána: 2019-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 24032
(83 6454), kat. č. 514792
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Uzavřený chov hlemýžďů na místě
pro posuzování bioakumulace kontaminantů
Vydána: 2022-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16086-1
(83 6455), kat. č. 92536
Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení
odezvy rostlin - Část 1: Zkouška růstu s čínským
zelím
Vydána: 2013-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16086-2
(83 6455), kat. č. 92535
Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení
odezvy rostlin - Část 2: Zkouška s řeřichou na
Petriho miskách
Vydána: 2013-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11268-1
(83 6456), kat. č. 95018
Kvalita půdy - Účinky znečišťujících látek na
žížaly - Část 1: Stanovení akutní toxicity pro
Eisenia fetida/*Eisenia andrei*
Vydána: 2014-04
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 3.16t

ČSN EN ISO 11268-2
(83 6456), kat. č. 518490
Kvalita půdy - Účinky znečišťujících látek na
žížaly - Část 2: Stanovení účinků na reprodukci
Eisenia fetida/*Eisenia andrei* a dalších druhů
žížal
Vydána: 2024-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 11268-3
(83 6456), kat. č. 98991
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Účinky znečišťujících látek na
žížaly - Část 3: Návod pro stanovení účinků za
podmínek v terénu
Vydána: 2016-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17512-1
(83 6457), kat. č. 510760
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Zkouška unikání pro stanovení
kvality půd a účinků chemikálií na chování - Část
1: Zkouška se žížalami (*Eisenia fetida* a *Eisenia
andrei*)
Vydána: 2020-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 17512-2
(83 6457), kat. č. 510761
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Zkouška unikání pro stanovení
kvality půd a účinků chemikálií na chování - Část
2: Zkouška s chvostokoky (*Folsomia candida*)
Vydána: 2020-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23753-1
(83 6490), kat. č. 507670
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení aktivity dehydrogenázy
v půdě - Část 1: Metoda používající
trifenylyltetrazolium chlorid (TTC)
Vydána: 2019-09
Cena: 530 Kč
Změny: A1 5.21t

ČSN EN ISO 23753-2

(83 6490), kat. č. 507672
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení aktivity dehydrogenázy
v půdě - Část 2: Metoda používající
jodtetrazolium chlorid (INT)
Vydána: 2019-09
Cena: 530 Kč
Změny: A1 5.21t

8365 Kvalita půdy - biologické metody

ČSN EN ISO 17402

(83 6500), kat. č. 90677
Kvalita půdy - Požadavky a návod pro výběr a
použití metod k hodnocení biopřístupnosti
kontaminantů v půdě a v půdních materiálech
Vydána: 2012-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16198

(83 6501), kat. č. 97684
Kvalita půdy - Zkouška s rostlinami pro
hodnocení environmentální biopřístupnosti
stopových prvků pro rostliny
Vydána: 2015-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 15473

(83 6502), kat. č. 510759
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Návod pro laboratorní zkoušení
biologického rozkladu organických chemikálií v
půdě za anaerobních podmínek
Vydána: 2020-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17601

(83 6503), kat. č. 504982
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odhad výskytu vybraných
mikrobiálních sekvencí genů s použitím
kvantitativní PCR z DNA přímo extrahované z
půdy
Vydána: 2018-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 18187

(83 6504), kat. č. 519956
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Kontaktní zkouška pro pevné
vzorky s použitím aktivity dehydrogenázy
Arthrobacter globiformis
Vydána: 2024-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 14239

(83 6505), kat. č. 510758
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Laboratorní inkubační systémy
pro měření mineralizace organických chemikálií
v půdě za aerobních podmínek
Vydána: 2020-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 21286

(83 6506), kat. č. 510757
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Identifikace ekotoxikologických
zkušebních druhů metodou DNA barcoding
Vydána: 2020-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11266

(83 6507), kat. č. 510756
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Návod pro laboratorní zkoušení
biologického rozkladu organických chemikálií v
půdě za aerobních podmínek
Vydána: 2020-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20130

(83 6508), kat. č. 510764
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Měření aktivity enzymů v půdních
vzorcích s použitím kolorimetrických substrátů v
mikrodestičkách
Vydána: 2020-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21479

(83 6509), kat. č. 510763

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení účinků znečišťujících
látek na půdní flóru - Složení mastných kyselin v
listech rostlin pro hodnocení kvality půdy
Vydána: 2020-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17155

(83 6510), kat. č. 510755
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení abundance a aktivity
půdní mikroflóry s použitím respiračních křivek
Vydána: 2020-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18311

(83 6512), kat. č. 504981
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Metoda zkoušení účinků půdních
kontaminantů na aktivitu krmení půdních
organismů - Zkouška s proužky návnady
Vydána: 2018-08
Cena: 350 Kč

8366 Kvalita půdy - fyzikální metody

ČSN EN ISO 11508

(83 6610), kat. č. 504555
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení hustoty částic
Vydána: 2018-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11272

(83 6611), kat. č. 502940
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení objemové hmotnosti po
vysušení
Vydána: 2017-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11461

(83 6612), kat. č. 96060
Kvalita půdy - Stanovení objemové vlhkosti půdy
s použitím odběrných válečků - Gravimetrická
metoda
Vydána: 2014-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 11274

(83 6629), kat. č. 510195
Kvalita půdy - Stanovení retenčních vlhkostních
charakteristik - Laboratorní metody
Vydána: 2020-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11275

(83 6630), kat. č. 96058
Kvalita půdy - Stanovení nenasyčené hydraulické
vodivosti a retenčních vlhkostních charakteristik
- Windova evaporační metoda
Vydána: 2014-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11276

(83 6631), kat. č. 97241
Kvalita půdy - Stanovení pórového tlaku půdní
vody - Tenzometrická metoda
Vydána: 2015-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10930

(83 6632), kat. č. 93970
Kvalita půdy - Měření stability půdních agregátů
vystavených působení vody
Vydána: 2013-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15428

(83 6633), kat. č. 80212
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdní melioranty a stimulanty růstu - Stanovení
distribuce velikosti částic
Vydána: 2008-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15238

(83 6634), kat. č. 517183
Pomocné půdní látky a pěstební substráty -
Stanovení množství pro materiály s velikostí
částic větší než 60 mm

Vydána: 2023-06

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11465

(83 6635), kat. č. 51736
Kvalita půdy - Stanovení hmotnostního podílu
sušiny a hmotnostní vlhkosti půdy -
Gravimetrická metoda
Vydána: 1998-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12579

(83 6636), kat. č. 519523
převzata vyhlášením ve věstníku
Pomocné půdní látky a pěstební substráty -
Vzorkování
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12580

(83 6637), kat. č. 517182
Pomocné půdní látky a pěstební substráty -
Stanovení množství
Vydána: 2023-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13039

(83 6638), kat. č. 91550
Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení
organických látek a popela
Vydána: 2012-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13650

(83 6639), kat. č. 63732
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdní melioranty a stimulanty růstu - Extrakce
prvků rozpustných v lučavce královské
Vydána: 2002-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13651

(83 6640), kat. č. 63733
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdní melioranty a stimulanty růstu - Extrakce
živin rozpustných v chloridu vápenatém / DTPA
(CAD)
Vydána: 2002-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13652

(83 6641), kat. č. 63734
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdní melioranty a stimulanty růstu - Extrakce
živin a prvků rozpustných ve vodě
Vydána: 2002-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13654-1

(83 6642), kat. č. 63730
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdní melioranty a stimulanty růstu - Stanovení
dusíku - Část 1: Modifikovaná Kjeldahlova
metoda
Vydána: 2002-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13654-2

(83 6642), kat. č. 63731
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdní melioranty a stimulanty růstu - Stanovení
dusíku - Část 2: Metoda podle Dumase
Vydána: 2002-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15761

(83 6643), kat. č. 86159
převzata vyhlášením ve věstníku
Tvarované stimulanty růstu - Stanovení délky,
šířky, výšky, objemu a objemové hmotnosti
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13196

(83 6644), kat. č. 502840
Kvalita půdy - Screening vybraných prvků v
půdách energiově disperzní rentgenovou
fluorescenční spektrometrií s použitím ručních
nebo přenosných přístrojů
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

8367 Kvalita půdy - chemické metody - organické látky

ČSN EN ISO 16703

(83 6701), kat. č. 89981
Kvalita půdy - Stanovení obsahu uhlovodíků C10 až C40 plynovou chromatografií
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22892

(83 6701), kat. č. 89945
Kvalita půdy - Pokyny pro identifikaci cílových sloučenin plynovou chromatografií a hmotnostní spektrometrií
Vydána: 2012-01
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 29843-1

(83 6702), kat. č. 97495
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení diverzity půdního mikrobiálního společenstva - Část 1: Metoda s použitím analýzy fosfolipidových mastných kyselin (PLFA) a fosfolipidových ether-lipidů (PLEL)
Vydána: 2015-08
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 29843-2

(83 6702), kat. č. 513515
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení diverzity půdního mikrobiálního společenstva - Část 2: Metoda s použitím analýzy fosfolipidových mastných kyselin (PLFA) a jednoduché extrakce PLFA
Vydána: 2022-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11504

(83 6703), kat. č. 504556
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Hodnocení dopadu půd kontaminovaných ropnými uhlovodíky
Vydána: 2018-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16558-1

(83 6704), kat. č. 503213
Kvalita půdy - Ropné uhlovodíky pro hodnocení rizik - Část 1: Stanovení alifatických a aromatických frakcí těkavých ropných uhlovodíků s použitím plynové chromatografie (statická metoda headspace)
Vydána: 2017-09
Cena: 465 Kč
Změny: A1 12.20t

ČSN P CEN ISO/TS 16558-2

(83 6704), kat. č. 500997
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Minerální uhlovodíky pro hodnocení rizik - Část 2: Stanovení alifatických a aromatických frakcí málo těkavých minerálních uhlovodíků s použitím plynové chromatografie s plamenoionizační detekcí (GC/FID)
Vydána: 2017-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 23161

(83 6705), kat. č. 507178
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení vybraných organocínitých sloučenin - Metoda plynové chromatografie
Vydána: 2019-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 22155

(83 6706), kat. č. 500457
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení těkavých aromatických a halogenovaných uhlovodíků a vybraných etherů plynovou chromatografií - Statická metoda headspace
Vydána: 2016-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11063

(83 6707), kat. č. 511923
převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita půdy - Přímá extrakce půdní DNA

Vydána: 2021-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15009

(83 6708), kat. č. 500458
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení obsahu těkavých aromatických uhlovodíků, naftalenu a těkavých halogenovaných uhlovodíků plynovou chromatografií - Metoda purge-and-trap s termální desorpcí
Vydána: 2016-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17184

(83 6709), kat. č. 95975
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Stanovení uhlíku a dusíku blízkou infračervenou spektrometrií (NIRS)
Vydána: 2014-11
Cena: 230 Kč

8368 Kaly, upravený bioodpad a půdy

ČSN P CEN/TS 16177

(83 6800), kat. č. 90696
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Vyluhování pro stanovení vyluhovatelných amoniakových iontů, dusičnanů a dusitanů
Vydána: 2012-08
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 16182

(83 6802), kat. č. 90694
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení nonylfenolů (NP) a nonylfenol mono- a diethoxylátů s použitím plynové chromatografie s hmotnostně selektivní detekcí (GC-MS)
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 16189

(83 6803), kat. č. 90693
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení lineárních alkybenzensulfonátů (LAS) vysokoučinnou kapalinovou chromatografií (HPLC) s fluorescenční detekcí (FLD) nebo s hmotnostně selektivní detekcí (MS)
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 16183

(83 6804), kat. č. 90691
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení vybraných ftalátů s použitím kapilární plynové chromatografie s hmotnostně spektrometrickou detekcí (GC-MS)
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16190

(83 6806), kat. č. 507727
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdy, upravený bioodpad a půdy - Stanovení dioxinů, furanů a polychlorovaných bifenylů podobných dioxinům metodou plynové chromatografie a hmotnostní spektrometrie s vysokým rozlišením (HR GC-MS)
Vydána: 2019-07
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 16201

(83 6807), kat. č. 97455
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení životaschopných semen rostlin a propagulí
Vydána: 2015-08
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 16202

(83 6808), kat. č. 97457
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení příměsí a kamenů
Vydána: 2015-08
Cena: 230 Kč

8370 Ochrana přírody. Všeobecné požadavky

ČSN 83 7000

(83 7000), kat. č. 5930
Soustava norem v oblasti ochrany přírody. Základní ustanovení
Vydána: 1980-11
Cena: 125 Kč

ČSN 83 7005

(83 7005), kat. č. 31834
Ochrana přírody. Krajiny. Termíny a definice
Vydána: 1987-05
Cena: 190 Kč

ČSN 83 7006

(83 7006), kat. č. 31835
Ochrana přírody. Krajiny. Klasifikace
Vydána: 1988-12
Cena: 125 Kč

8371 Ochrana přírody. Hydrosféra

ČSN 83 7130

(83 7130), kat. č. 31836
Pravidla výběru a hodnocení vodních zdrojů pro hromadné zásobování pitnou a užitkovou vodou
Vydána: 1982-06
Cena: 230 Kč

8380 Názvosloví odpadů

ČSN EN 13965-2

(83 8001), kat. č. 88091
Charakterizace odpadů - Názvosloví - Část 2: Názvy a definice vztahující se k nakládání s odpady
Vydána: 2011-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14899

(83 8002), kat. č. 76240
Charakterizace odpadů - Vzorkování odpadů - Zásady přípravy programu vzorkování a jeho použití
Vydána: 2006-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15002

(83 8003), kat. č. 500316
Charakterizace odpadů - Příprava zkušebních podílů z laboratorního vzorku
Vydána: 2016-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14735

(83 8004), kat. č. 515721
Charakterizace odpadů - Příprava vzorků odpadu pro zkoušky ekotoxicity
Vydána: 2022-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12457-1

(83 8005), kat. č. 67135
Charakterizace odpadů - Vyluhování - Ověřovací zkouška vyluhovatelnosti zrnitých odpadů a kalů - Část 1: Jednostupňová vsádková zkouška při poměru kapalné a pevné fáze 2 l/kg pro materiály s vysokým obsahem sušiny a zrnitostí menší než 4 mm (bez zmenšení velikosti částic, nebo s ním)
Vydána: 2003-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12457-2

(83 8005), kat. č. 67134
Charakterizace odpadů - Vyluhování - Ověřovací zkouška vyluhovatelnosti zrnitých odpadů a kalů - Část 2: Jednostupňová vsádková zkouška při poměru kapalné a pevné fáze 10 l/kg pro materiály se zrnitostí menší než 4 mm (bez zmenšení velikosti částic, nebo s ním)
Vydána: 2003-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12457-3

(83 8005), kat. č. 67133
Charakterizace odpadů - Vyluhování - Ověřovací zkouška vyluhovatelnosti zrnitých odpadů a kalů - Část 3: Dvoustupňová vsádková zkouška při poměrech kapalné a pevné fáze 2 l/kg a 8 l/kg

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/>

pro materiály s vysokým obsahem sušiny a zrnitostí menší než 4 mm (bez zmenšení velikosti částic, nebo s ním)
Vydána: 2003-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12457-4
(83 8005), kat. č. 67132
Charakterizace odpadů - Vyluhování - Ověřovací zkouška vyluhovatelnosti zrnitých odpadů a kalů - Část 4: Jednostupňová vsádková zkouška při poměru kapalné a pevné fáze 10 l/kg pro materiály se zrnitostí menší než 10 mm (bez zmenšení velikosti částic, nebo s ním)
Vydána: 2003-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14405
(83 8006), kat. č. 502938
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace odpadů - Zkoušky vyluhovatelnosti - Perkolační zkouška s průtokem zdola nahoru (za specifikovaných podmínek)
Vydána: 2017-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15875
(83 8007), kat. č. 90478
Charakterizace odpadů - Statická zkouška stanovení kyselotvorného potenciálu a neutralizačního potenciálu sulfidických odpadů
Vydána: 2012-04
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 10.12t

ČSN P CEN/TS 15862
(83 8008), kat. č. 92725
Charakterizace odpadů - Vyluhovací zkouška shody - Jednostupňová vsádková vyluhovací zkouška pro monolitické odpady při určeném poměru objemu kapaliny k ploše povrchu (L/A) pro zkušební podíly se stanovenými minimálními rozměry
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15863
(83 8009), kat. č. 502841
Charakterizace odpadů - Základní charakterizační zkouška vyluhovatelnosti - Dynamická vyluhovací zkouška monolitických odpadů s pravidelně se opakující obnovou výluhu za stanovených zkušebních podmínek
Vydána: 2017-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17516
(83 8010), kat. č. 520019
Odpady - Charakterizace zrnitých pevných odpadů s potenciálem pro využití jako stavební materiál - Ověřovací zkouška vyluhovatelnosti - Perkolační zkouška s průtokem zdola nahoru
Vydána: 2024-10
Cena: 570 Kč

ČSN EN 12920 +A1
(83 8011), kat. č. 85876
Charakterizace odpadů - Metodický postup pro stanovení vyluhovatelnosti odpadů za definovaných podmínek
Vydána: 2010-05
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 16192
(83 8012), kat. č. 511225
Odpady - Návod pro analýzu výluhů
Vydána: 2020-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16424
(83 8013), kat. č. 97031
Charakterizace odpadů - Screeningové metody pro elementární analýzy přenosnými XRF přístroji
Vydána: 2015-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13656
(83 8014), kat. č. 512473
Půdy, upravený bioodpad, kaly a odpady - Rozklad směsí kyselin chlorovodíkové (HCl),

dusičné (HNO₃) a tetrafluoroborité (HBF₄) nebo fluorovodíkové (HF) pro následné stanovení prvků
Vydána: 2021-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13657
(83 8015), kat. č. 67130
Charakterizace odpadů - Rozklad k následnému stanovení prvků rozpustných v lučavce královské
Vydána: 2003-06
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 16023
(83 8017), kat. č. 95234
Charakterizace odpadů - Stanovení spalného tepla a výpočet výhřevnosti
Vydána: 2014-05
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 1.24t

ČSN P CEN/TS 15364
(83 8018), kat. č. 97482
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace odpadů - Zkoušky vyluhovatelnosti - Zkouška kyselinové a zásadové neutralizační kapacity
Vydána: 2015-08
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 16675
(83 8019), kat. č. 506391
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace odpadů - Zkušební metody pro stanovení monolitického stavu odpadu a ukládání na skládky
Vydána: 2019-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16377
(83 8020), kat. č. 95050
Charakterizace odpadů - Stanovení bromovaných zpomalovačů hoření (BFR) v pevných odpadech
Vydána: 2014-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15192
(83 8022), kat. č. 513310
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdy a odpady - Stanovení chromu(VI) v pevných materiálech alkalickým rozkladem a iontovou chromatografií se spektrofotometrickou detekcí
Vydána: 2022-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14582
(83 8023), kat. č. 501900
Charakterizace odpadů - Obsah halogenů a síry - Spalování v kyslíku v uzavřených systémech a metody stanovení
Vydána: 2017-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14345
(83 8024), kat. č. 73087
Charakterizace odpadů - Stanovení obsahu uhlovodíků gravimetrickou metodou
Vydána: 2005-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14039
(83 8025), kat. č. 73088
Charakterizace odpadů - Stanovení obsahu uhlovodíků C₁₀ až C₄₀ plynovou chromatografií
Vydána: 2005-05
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17847
(83 8026), kat. č. 516347
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace odpadů - Stanovení vybraných nízkovroucích alkoholů s použitím plynové chromatografie s plamenionizační detekcí po statické head-space extrakci (HS-GC-FID)
Vydána: 2023-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15216
(83 8027), kat. č. 516285
Environmentální pevné matrice - Stanovení rozpuštěných látek ve vodách a výluzích
Vydána: 2023-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 17813
(83 8028), kat. č. 518737
převzata vyhlášením ve věstníku
Environmentální pevné matrice - Stanovení halogenů a síry spalováním v kyslíku s následnou iontovou chromatografií
Vydána: 2024-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17503
(83 8029), kat. č. 516230
Půdy, kaly, upravený bioodpad a odpady - Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) plynovou chromatografií (GC) a vysokoučinnou kapalinovou chromatografií (HPLC)
Vydána: 2022-12
Cena: 440 Kč

ČSN 83 8030
(83 8030), kat. č. 505809
Skládkování odpadů - Základní podmínky pro navrhování, výstavbu a provoz skládek
Vydána: 2018-10
Cena: 230 Kč

ČSN 83 8032
(83 8032), kat. č. 505127
Skládkování odpadů - Těsnění skládek
Vydána: 2018-07
Cena: 230 Kč

ČSN 83 8033
(83 8033), kat. č. 505126
Skládkování odpadů - Nakládání s průsakovými vodami ze skládek
Vydána: 2018-07
Cena: 190 Kč

ČSN 83 8034
(83 8034), kat. č. 505693
Skládkování odpadů - Odplynění skládek
Vydána: 2018-09
Cena: 230 Kč

ČSN 83 8035
(83 8035), kat. č. 505125
Skládkování odpadů - Uzavírání a rekultivace skládek
Vydána: 2018-07
Cena: 230 Kč

ČSN 83 8036
(83 8036), kat. č. 505128
Skládkování odpadů - Monitorování skládek
Vydána: 2018-07
Cena: 125 Kč

TNI CEN/TR 15310-1
(83 8040), kat. č. 79834
Charakterizace odpadů - Vzorkování odpadů - Část 1: Pokyny pro výběr a použití kritérií pro odběr vzorků v různých podmínkách
Vydána: 2007-11
Cena: 570 Kč

TNI CEN/TR 15310-2
(83 8040), kat. č. 79817
Charakterizace odpadů - Vzorkování odpadů - Část 2: Pokyny pro výběr způsobu vzorkování
Vydána: 2007-11
Cena: 550 Kč

TNI CEN/TR 15310-3
(83 8040), kat. č. 79835
Charakterizace odpadů - Vzorkování odpadů - Část 3: Pokyny pro získávání podvzorku v terénu
Vydána: 2007-11
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 15310-4
(83 8040), kat. č. 79836
Charakterizace odpadů - Vzorkování odpadů - Část 4: Pokyny pro balení vzorku, jeho skladování, konzervaci, dopravu a doručování
Vydána: 2007-11
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 15310-5
(83 8040), kat. č. 79838
Charakterizace odpadů - Vzorkování odpadů -

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/>

Část 5: Pokyny pro přípravu plánu vzorkování
Vydána: 2007-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14997
(83 8041), kat. č. 98179
Charakterizace odpadů - Zkouška
vyluhovatelnosti - Vliv pH na vyluhování s
kontinuálním řízením pH
Vydána: 2015-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14429
(83 8042), kat. č. 98180
Charakterizace odpadů - Zkouška
vyluhovatelnosti - Vliv pH na vyluhování s
počátečním přídatkem kyseliny/zásady
Vydána: 2015-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17505
(83 8045), kat. č. 518736
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace půdy a odpadů - Teplotně závislé
rozdělení celkového uhlíku (TOC400, ROC,
TIC900)
Vydána: 2024-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15309
(83 8046), kat. č. 80044
Charakterizace odpadů a půd - Stanovení
elementárního složení metodou rentgenové
fluorescence
Vydána: 2007-12
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 17883
(83 8047), kat. č. 516984
převzata vyhlášením ve věstníku
Environmentální charakterizace výluhů odpadů a
půd s použitím reprodukční a toxikologické
expresy genu v *Daphnia magna*
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17883
(83 8047), kat. č. 520623
převzata vyhlášením ve věstníku
Environmentální charakterizace výluhů odpadů a
půd s použitím reprodukční a toxikologické
expresy genu v *Daphnia magna*
Vydána: 2025-03
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16130
(83 8051), kat. č. 89633
Charakterizace odpadů - Ověření na místě
Vydána: 2011-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17943
(83 8052), kat. č. 518738
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace odpadů - Návod pro stanovení
obsahu prvků a látek v odpadech
Vydána: 2024-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16457
(83 8053), kat. č. 96057
Charakterizace odpadů - Zásady pro přípravu a
aplikaci programu zkoušení - Cíle, plánování a
zpráva
Vydána: 2014-10
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 16229
(83 8060), kat. č. 89407
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace odpadů - Vzorkování a analýza
kyanidů oddělitelných slabou kyselinou,
vypouštěných do odkališť
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 16660
(83 8061), kat. č. 98397
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace odpadů - Zkouška chování při
vyluhování - Stanovení redukčního charakteru a
redukční kapacity

Vydána: 2015-12
Cena: 340 Kč

8381 Kaly, upravený bioodpad a půdy

ČSN EN 16179
(83 8115), kat. č. 92217
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Návod pro
úpravu vzorků
Vydána: 2013-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16173
(83 8116), kat. č. 92219
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Rozklad frakcí
prvků rozpustných v kyselině dusičné
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15937
(83 8119), kat. č. 93500
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení
elektrické conductivity
Vydána: 2013-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15934
(83 8125), kat. č. 92539
Kaly, upravený bioodpad, půdy a odpady -
Výpočet podílu sušiny po stanovení zbytku po
sušení nebo obsahu vody
Vydána: 2013-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15935
(83 8126), kat. č. 514535
Půdy, odpady, upravený bioodpad a kaly -
Stanovení ztráty žháním
Vydána: 2022-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 54321
(83 8127), kat. č. 515332
Půdy, upravený bioodpad, kaly a odpady -
Rozklad frakcí prvků rozpustných v lučavce
královské
Vydána: 2022-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22036
(83 8130), kat. č. 520018
Environmentální charakterizace - Stanovení
prvků optickou emisní spektrometrií s indukčně
vázaným plazmatem (ICP-OES)
Vydána: 2024-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16171
(83 8131), kat. č. 503034
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení
prvků hmotnostní spektrometrií s indukčně
vázaným plazmatem (ICP-MS)
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16175-1
(83 8133), kat. č. 501782
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení rtuti
- Část 1: Metoda atomové absorpční
spektrometrie - technika chladných par (CV-AAS)
Vydána: 2017-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16175-2
(83 8133), kat. č. 501779
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení rtuti
- Část 2: Metoda atomové fluorescenční
spektrometrie - technika chladných par (CV-AFS)
Vydána: 2017-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16168
(83 8135), kat. č. 92221
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení
celkového dusíku metodou suchého spalování
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16169
(83 8136), kat. č. 92220
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení

dusíku podle Kjeldahla
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16166
(83 8150), kat. č. 515540
Půdy, upravený bioodpad a kaly - Stanovení
adsorbovatelných organicky vázaných halogenů
(AOX)
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15936
(83 8151), kat. č. 515896
Půdy, odpady, upravený bioodpad a kaly -
Stanovení celkového organického uhlíku (TOC)
suchým spalováním
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17322
(83 8153), kat. č. 511699
Environmentální pevné matrice - Stanovení
polychlorovaných bifenyly (PCB) plynovou
chromatografií s detekcí hmotnostní
spektrometrií (GC-MS) nebo s detekcí
elektronového záhytu (GC-ECD)
Vydána: 2021-01
Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 16193
(83 8180), kat. č. 96317
Kaly, upravený bioodpad a půdy - Detekce a
stanovení počtů bakterií *Escherichia coli*
Vydána: 2014-12
Cena: 440 Kč

ČSN 83 8181
(83 8181), kat. č. 518657
Stanovení mykobakterií v pevných maticích
Vydána: 2024-02
Cena: 340 Kč

8382 Biopaliva

ČSN EN ISO 16559
(83 8200), kat. č. 516058
Tuhá biopaliva - Slovník
Vydána: 2022-11
Cena: 440 Kč

ČSN 83 8201
(83 8201), kat. č. 73660
Tuhá alternativní paliva - Zpráva o vzájemném
rozdílu mezi biologicky rozložitelnými a
biogenními složkami tuhých alternativních paliv
(TAP)
Vydána: 2005-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-1
(83 8202), kat. č. 514533
Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 1:
Obecné požadavky
Vydána: 2022-03
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 17225-2
(83 8202), kat. č. 513615
Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 2:
Třídění dřevní pelety
Vydána: 2021-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-3
(83 8202), kat. č. 513201
Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 3:
Třídění dřevní brikety
Vydána: 2021-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-4
(83 8202), kat. č. 513408
Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 4:
Třídění dřevní štepky
Vydána: 2021-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-5
(83 8202), kat. č. 514529
Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 5:
Třídění palivové dřevy
Vydána: 2022-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-6

(83 8202), kat. č. 514185

Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 6:

Tříděné nedřevní pelety

Vydána: 2022-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-7

(83 8202), kat. č. 514534

Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 7:

Tříděné nedřevní brikety

Vydána: 2022-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-8

(83 8202), kat. č. 518081

Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 8:

Tříděné tepelně upravené a zhutněné palivo z

biomasy pro komerční a průmyslové použití

Vydána: 2023-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17225-9

(83 8202), kat. č. 514520

Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 9:

Tříděné drcené dřevo a dřevní štěpka pro

průmyslové použití

Vydána: 2022-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 23343-1

(83 8203), kat. č. 512994

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Stanovení sorpce vody a její vliv

na odolnost tepelně upravených paliv z biomasy -

Část 1: Pelety

Vydána: 2021-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15234-1

(83 8204), kat. č. 88965

Tuhá biopaliva - Prokazování kvality paliv - Část

1: Obecné požadavky

Vydána: 2011-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15234-2

(83 8204), kat. č. 90605

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Prokazování kvality paliv - Část

2: Dřevní pelety pro maloodběratele

Vydána: 2012-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15234-3

(83 8204), kat. č. 90604

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Prokazování kvality paliv - Část

3: Dřevní brikety pro maloodběratele

Vydána: 2012-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15234-4

(83 8204), kat. č. 90603

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Prokazování kvality paliv - Část

4: Dřevní štěpka pro maloodběratele

Vydána: 2012-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15234-5

(83 8204), kat. č. 90602

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Prokazování kvality paliv - Část

5: Palivové dřevo pro maloodběratele

Vydána: 2012-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15234-6

(83 8204), kat. č. 90601

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Prokazování kvality paliv - Část

6: Nedřevní pelety pro maloodběratele

Vydána: 2012-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20023

(83 8205), kat. č. 509095

Tuhá biopaliva - Bezpečnost pelet z tuhých

biopaliv - Bezpečná manipulace a skladování při

použití dřevních pelet v obytných a jiných malých

instalacích

Vydána: 2019-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 20024

(83 8206), kat. č. 510317

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Bezpečná manipulace a

skladování tuhých biopaliv v komerčních a

průmyslových instalacích

Vydána: 2020-09

Cena: 945 Kč

TNI CEN/TR 15149-3

(83 8208), kat. č. 516963

přejata převzetím originálu

Tuhá biopaliva - Stanovení zrnitostního rozdělení

- Část 3: Metoda třídění rotačním sítem

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 18122

(83 8210), kat. č. 516958

Tuhá biopaliva - Stanovení popela

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 18135

(83 8211), kat. č. 506930

Tuhá biopaliva - Vzorkování

Vydána: 2019-03

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 21945

(83 8212), kat. č. 511118

Tuhá biopaliva - Zjednodušená metoda

vzorkování pro malé instalace

Vydána: 2020-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14780

(83 8213), kat. č. 503597

Tuhá biopaliva - Příprava vzorku

Vydána: 2017-11

Cena: 475 Kč

Změny: A1 4.20t

ČSN EN ISO 18125

(83 8214), kat. č. 506931

Tuhá biopaliva - Stanovení spalného tepla a

výhřevnosti

Vydána: 2019-03

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 17828

(83 8215), kat. č. 500328

Tuhá biopaliva - Stanovení sypané hmotnosti

Vydána: 2016-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16948

(83 8216), kat. č. 99155

Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu celkového

uhlíku, vodíku a dusíku

Vydána: 2016-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16995

(83 8217), kat. č. 97813

Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu chloridů,

sodíku a draslíku rozpustných ve vodě

Vydána: 2015-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 18847

(83 8218), kat. č. 520358

Tuhá biopaliva - Stanovení hustoty částic pelet a

briket

Vydána: 2024-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17827-1

(83 8219), kat. č. 519954

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Stanovení rozdělení podle

velikosti částic neslisovaných paliv - Část 1:

Metoda třídění oscilačním sítem s otvory o

velikosti 3,15 mm a většími

Vydána: 2024-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17827-2

(83 8219), kat. č. 519953

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Stanovení rozdělení podle

velikosti částic neslisovaných paliv - Část 2:

Metoda třídění vibračními síty s otvory o

velikosti 3,15 mm a menšími

Vydána: 2024-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 18134-1

(83 8220), kat. č. 518878

Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu vody - Část 1:

Referenční metoda

Vydána: 2023-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 18134-2

(83 8220), kat. č. 520130

Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu vody - Část 2:

Zjednodušená metoda

Vydána: 2024-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 18134-3

(83 8220), kat. č. 518288

Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu vody - Část 3:

Obsah vody v analytickém vzorku pro obecný

rozběr

Vydána: 2023-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 17831-1

(83 8221), kat. č. 500330

Tuhá biopaliva - Stanovení mechanické odolnosti

pelet a briket - Část 1: Pelety

Vydána: 2016-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17831-2

(83 8221), kat. č. 500331

Tuhá biopaliva - Stanovení mechanické odolnosti

pelet a briket - Část 2: Brikety

Vydána: 2016-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 18123

(83 8222), kat. č. 518123

Tuhá biopaliva - Stanovení prchavé hořlaviny

Vydána: 2023-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16967

(83 8223), kat. č. 98144

převzata vyhlášením ve věstníku

Tuhá biopaliva - Stanovení majoritních prvků -

Al, Ca, Fe, Mg, P, K, Si, Na a Ti

Vydána: 2015-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16968

(83 8224), kat. č. 98753

Tuhá biopaliva - Stanovení stopových prvků

Vydána: 2015-11

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 7.16t

ČSN EN ISO 16993

(83 8225), kat. č. 501556

Tuhá biopaliva - Přepočítání výsledků analýz pro

různé stavy biopaliv

Vydána: 2017-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16994

(83 8226), kat. č. 501529

Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu celkové síry a

celkového chloru

Vydána: 2017-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21404

(83 8227), kat. č. 511981

Tuhá biopaliva - Stanovení tavitelnosti popela

Vydána: 2021-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17830

(83 8228), kat. č. 520417

Tuhá biopaliva - Rozdělení podle velikosti částic

rozpadlých pelet

Vydána: 2024-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17829

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/>

(83 8229), kat. č. 500136
Tuhá biopaliva - Stanovení délky a průměru pelet
Vydána: 2016-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 18846
(83 8230), kat. č. 502181
Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu jemných částic v množství pelet
Vydána: 2017-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 19743
(83 8231), kat. č. 503674
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu těžkých cizorodých materiálů větších než 3,15 mm
Vydána: 2018-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20049-1
(83 8233), kat. č. 510751
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá biopaliva - Stanovení samozahřívání peletizovaných biopaliv - Část 1: Izotermická kalorimetrie
Vydána: 2020-11
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 20049-2
(83 8233), kat. č. 515398
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá biopaliva - Stanovení samozahřívání peletizovaných biopaliv - Část 2: Zkoušky zahřívání v drátěném koši
Vydána: 2022-11
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 21596
(83 8234), kat. č. 514483
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá biopaliva - Stanovení melitelnosti - Metoda Hardgrove pro tepelně ošetřená paliva z biomasy
Vydána: 2022-06
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 20048-1
(83 8235), kat. č. 515399
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá biopaliva - Stanovení charakteristik odplynění a úbytku kyslíku - Část 1: Laboratorní metoda pro stanovení odplynění a úbytku kyslíku v uzavřených nádobách
Vydána: 2022-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 5370
(83 8236), kat. č. 517508
Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu jemných částic v peletách
Vydána: 2023-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16214-1 +A1
(83 8260), kat. č. 510250
Kritéria udržitelnosti pro výrobu biopaliv a biokapalin pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 1: Terminologie
Vydána: 2020-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16214-3 +A1
(83 8260), kat. č. 511482
Kritéria udržitelnosti pro výrobu biopaliv a biokapalin pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 3: Biodiverzita a ekologická hlediska související s účely ochrany přírody
Vydána: 2020-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16214-4 +A1
(83 8260), kat. č. 510179
Kritéria udržitelnosti pro výrobu biopaliv a biokapalin pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 4: Metody výpočtu bilance emisí skleníkových plynů s použitím analýzy životního cyklu
Vydána: 2020-05
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 16214-2
(83 8260), kat. č. 512304
Kritéria udržitelnosti pro výrobu biopaliv a biokapalin pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 2: Posuzování shody včetně řetězce dohledu a hmotnostní bilance
Vydána: 2021-04
Cena: 350 Kč

8383 Tuhá alternativní paliva

ČSN EN ISO 21637
(83 8300), kat. č. 515023
Tuhá alternativní paliva - Slovník
Vydána: 2022-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15358
(83 8301), kat. č. 88986
Tuhá alternativní paliva - Systémy managementu kvality - Specifické požadavky pro jejich použití při výrobě tuhých alternativních paliv
Vydána: 2011-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 21640
(83 8302), kat. č. 514913
Tuhá alternativní paliva - Specifikace a třídy
Vydána: 2022-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 21644
(83 8303), kat. č. 514910
Tuhá alternativní paliva - Metody stanovení obsahu biomasy
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21654
(83 8304), kat. č. 518295
Tuhá alternativní paliva - Stanovení spalného tepla a výhřevnosti
Vydána: 2024-01
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 15401
(83 8305), kat. č. 86876
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení sypné hmotnosti
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22167
(83 8306), kat. č. 512721
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení obsahu prchavé hořlaviny
Vydána: 2021-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 21656
(83 8307), kat. č. 513788
Tuhá alternativní paliva - Stanovení popela
Vydána: 2021-12
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 15404
(83 8308), kat. č. 515746
přejata převzetím originálu
Tuhá alternativní paliva - Metody pro stanovení chování popela při tavení stanovením charakteristických teplot
Vydána: 2022-09
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15405
(83 8309), kat. č. 87325
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení hustoty pelet a briket
Vydána: 2011-02
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15406
(83 8310), kat. č. 87329
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení klenbování hromadného materiálu
Vydána: 2011-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21663
(83 8311), kat. č. 512101
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Metody stanovení obsahu uhlíku (C), vodíku (H), dusíku (N) a síry (S) instrumentální metodou
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15408
(83 8312), kat. č. 88972
Tuhá alternativní paliva - Metody stanovení obsahu síry (S), chloru (Cl), fluoru (F) a bromu (Br)
Vydána: 2011-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21911-1
(83 8313), kat. č. 518348
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení samozahřívání - Část 1: Izotermická kalorimetrie
Vydána: 2024-02
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 21911-2
(83 8313), kat. č. 515981
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení samozahřívání - Část 2: Zkoušky zahřívání v drátěném koši
Vydána: 2023-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15410
(83 8314), kat. č. 89879
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Metody stanovení obsahu hlavních prvků (Al, Ca, Fe, K, Mg, Na, P, Si, Ti)
Vydána: 2012-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15411
(83 8315), kat. č. 89880
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Metody stanovení obsahu stopových prvků (As, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Tl, V a Zn)
Vydána: 2012-04
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 15412
(83 8316), kat. č. 86872
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Metody pro stanovení kovového hliníku
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21646
(83 8317), kat. č. 516623
Tuhá alternativní paliva - Příprava vzorku
Vydána: 2023-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 21660-3
(83 8318), kat. č. 513787
Tuhá alternativní paliva - Stanovení obsahu vody metodou sušení v sušárně - Část 3: Voda v analytickém vzorku pro obecný rozbor
Vydána: 2021-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15414-1
(83 8318), kat. č. 86873
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení obsahu vody metodou sušení v sušárně - Část 1: Stanovení veškeré vody referenční metodou
Vydána: 2010-11
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15414-2
(83 8318), kat. č. 86874
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení obsahu vody metodou sušení v sušárně - Část 2: Stanovení veškeré vody zjednodušenou metodou
Vydána: 2010-11
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/>

ČSN EN 15415-1

(83 8319), kat. č. 89881
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení rozdělení
podle velikosti částic - Část 1: Metoda třídění
sítím pro malé rozměry částic
Vydána: 2012-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15415-2

(83 8319), kat. č. 91136
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení rozdělení
podle velikosti částic - Část 2: Metoda maximální
zobrazené délky pro částice velkého rozměru
(manuální)
Vydána: 2012-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15415-3

(83 8319), kat. č. 91137
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení rozdělení
podle velikosti částic - Část 3: Metoda obrazové
analýzy pro částice velkého rozměru
Vydána: 2012-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21645

(83 8320), kat. č. 515723
Tuhá alternativní paliva - Metody vzorkování
Vydána: 2022-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 4349

(83 8321), kat. č. 519952
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení recyklačního
indexu pro společné zpracování
Vydána: 2024-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15590

(83 8322), kat. č. 89878
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení aktuální
rychlosti aerobní mikrobiální aktivity pomocí
reálného dynamického respiračního indexu
Vydána: 2012-04
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15639

(83 8323), kat. č. 87326
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení mechanické
odolnosti pelet
Vydána: 2011-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 21912

(83 8324), kat. č. 512611
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Bezpečná manipulace a
skladování
Vydána: 2021-09
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 22940

(83 8325), kat. č. 513747
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení
elementárního složení metodou rentgenové
fluorescence
Vydána: 2022-03
Cena: 550 Kč

8384 Biomasa

ČSN P CEN/TS 15439

(83 8400), kat. č. 76504
převzata vyhlášením ve věstníku
Zplyňování biomasy - Dehet a částice v plynných
produktech - Vzorkování a analýza
Vydána: 2006-11
Cena: 440 Kč

8390 Sadovnictví a krajinářství

ČSN 83 9001

(83 9001), kat. č. 56125
Sadovnictví a krajinářství - Terminologie -
Základní odborné termíny a definice

Vydána: 1999-06

Cena: 350 Kč

ČSN 83 9011

(83 9011), kat. č. 74973
Technologie vegetačních úprav v krajině - Práce s
půdou
Vydána: 2006-02
Cena: 230 Kč

ČSN 83 9021

(83 9021), kat. č. 74974
Technologie vegetačních úprav v krajině -
Rostliny a jejich výsadba
Vydána: 2006-02
Cena: 190 Kč

ČSN 83 9031

(83 9031), kat. č. 74976
Technologie vegetačních úprav v krajině -
Trávníky a jejich zakládání
Vydána: 2006-02
Cena: 190 Kč

ČSN DIN 18035-2

(83 9032), kat. č. 21895
Sportovní hřiště - Část 2: Závaha trávníkových a
mlatových ploch
Vydána: 1997-06
Cena: 190 Kč

ČSN DIN 18035-4

(83 9032), kat. č. 21840
Sportovní hřiště - Část 4: Trávníkové plochy
Vydána: 1997-06
Cena: 350 Kč

ČSN 83 9041

(83 9041), kat. č. 74977
Technologie vegetačních úprav v krajině -
Technicko-biologické způsoby stabilizace terénu
- Stabilizace výsevy, výsadbami, konstrukcemi ze
živých a neživých materiálů a stavebních prvků,
kombinované konstrukce
Vydána: 2006-02
Cena: 340 Kč

ČSN 83 9051

(83 9051), kat. č. 74978
Technologie vegetačních úprav v krajině -
Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy
Vydána: 2006-02
Cena: 190 Kč

ČSN 83 9061

(83 9061), kat. č. 74979
Technologie vegetačních úprav v krajině -
Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při
stavebních pracích
Vydána: 2006-02
Cena: 125 Kč