

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

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 výkonnové
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, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 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: Doplňková
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

(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
(83 2141), kat. č. 523071
Průmyslové ochranné přilby
Vydána: 2026-02
Cena: 550 Kč

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. 520917
převzata vyhlášením ve věstníku

Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 1:
Obecné požadavky
Vydána: 2025-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10256-2
(83 2163), kat. č. 520916
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 2:
Chráníče hlavy pro hráče
Vydána: 2025-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10256-3
(83 2163), kat. č. 520915
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 3:
Chráníče obličje a očí pro hráče
Vydána: 2025-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10256-4
(83 2163), kat. č. 520914
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 4:
Chráníče hlavy a obličje pro brankáře
Vydána: 2025-05
Cena: 350 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 12492
(83 2170), kat. č. 523101
převzata vyhlášením ve věstníku
Horolezecká výstroj - Přilby pro horolezce -
Bezpečnostní požadavky a zkušební metody
Vydána: 2026-04
Cena: 350 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

ČSN EN 18100
(83 2173), kat. č. 523102

převzata vyhlášením ve věstníku
Horolezecká výstroj - Přílby pro skialpinisty -
Bezpečnostní požadavky a zkušební metody
Vydána: 2026-04
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 -
Názvoslovní součásti
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 -
Filtlační 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 -
Filtlační 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
dýchací hadicí (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 uzavřeným
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 otevřeným
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 přívodní
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 přívodní
hadicí - Část 2: Přístroje s volným průtokem
Vydána: 2009-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12942
(83 2251), kat. č. 520820
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtlační 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. 520680
Ochranné prostředky dýchacích orgánů -
Filtlační prostředky s pomocnou ventilací
připojené k volně přiléhající límcové 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
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 sebezáchranný 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 sebezáchranné 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 sebezáchranné prostředky -
Sebezáchranné 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 - Ventilové 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 - Ventilové 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 - Ventilové 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 - Závitové 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 - Závitové 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 - Závitové pro lícnicové části - Část 3: Připojovací závit M 45 x 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 ISO 374-6

(83 2310), kat. č. 522654
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům - Část 6: Ochranné rukavice pro kadeřníky
Vydána: 2026-02
Cena: 340 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 chráničí 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 chráničí 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 chráničí 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 pořežání 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

(83 2400), kat. č. 507444
převzata vyhlášením ve věstníku
Osobní ochranné prostředky - Ochrana očí a obličej - Slovník
Vydána: 2019-07
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 18526-1

(83 2405), kat. č. 510310
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochrana očí a obličej - 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 obličej - 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 obličej - 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 obličej - 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 obličej - 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 obličej - 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 obličej pro pracovní použití - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2022-11
Cena: 890 Kč
Změny: A1 8.25t

ČSN EN ISO 16321-2

(83 2416), kat. č. 513958
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochrana očí a obličej 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 obličej 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 obličej 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 obličej pro použití při sportu - Část 2: Požadavky na ochranné prostředky očí pro squash a na ochranné prostředky očí pro raketbal a squash 57
Vydána: 2022-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12312-1

(83 2437), kat. č. 515847
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochrana očí a obličej - Sluneční brýle a související vybavení - Část 1: Sluneční brýle pro všeobecné použití
Vydána: 2022-12
Cena: 630 Kč
Změny: A11 4.25t

ČSN EN ISO 12312-2

(83 2437), kat. č. 98784
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochrana očí a obličej - Sluneční brýle a související vybavení - Část 2: Prostředky na ochranu očí pro přímé pozorování slunce
Vydána: 2016-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12609-1

(83 2438), kat. č. 522125
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochrana očí a obličej před intenzivními světelnými zdroji používanými u lidí a zvířat pro kosmetické a lékařské účely - Část 1: Specifikace pro výrobky
Vydána: 2025-11
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 záření (ochranné brýle proti laseru)
Vydána: 2017-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 208

(83 2452), kat. č. 86372
převzata vyhlášením ve věstníku
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 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 obličej 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 vysokou 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

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 podrážkou nebo bez podrážky, pro všeobecné použití v průmyslu. Specifikace
Vydána: 1994-12

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

Cena: 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 (pásky, 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
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 - Pásky 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

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

Cena: 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

ČSN EN 17487

(83 2710), kat. č. 521198
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Oděvy ošetřené permethrinem
podporující ochranu proti kousnutí klíštětem
Vydána: 2025-06
Cena: 440 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
plynným 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 plyným 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 plyným chemikáliím včetně
kapalných a pevných aerosolů - Část 2:
Požadavky na účinnost protichemických
ochranných oděvů typ 1 (plynotěsných) pro
záchranné 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 348

(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 postřiku 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,
sestavující materiálů a oděvy s omezeným šířením
plamene
Vydána: 2021-01
Cena: 230 Kč

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

ČSN EN ISO 12127-1

(83 2752), kat. č. 99923
převzata vyhlášením ve věstníku
Odvěvy 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
integroványými 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 24232

(83 2761), kat. č. 523100
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Ochrana proti dešti
Vydána: 2026-04
Cena: 350 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: Záchranné 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 chráničů 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. 520748
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti -
Stanovení odolnosti proti proříznutí ostrými
předměty
Vydána: 2025-04
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
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

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

ČSN EN 13277-8

(83 2776), kat. č. 505244
Ochranné prostředky pro bojové sporty - Část 8:
Doplňkové požadavky a zkušební metody pro
chrániče obličejů 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
obličejů 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 oděření - 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 -
Chrániče 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: 230 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
Chrániče 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 -
Chrániče 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
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

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

ČSN EN 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 +A1

(83 2821), kat. č. 522308
převzata vyhlášením ve věstníku
Ochranné oděvy - Zvýšená viditelnost pro středně rizikové situace - Zkušební metody a požadavky
Vydána: 2025-12
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. 511562
převzata vyhlášením ve věstníku
Osobní vztlakové prostředky - Část 2: Záchraně 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: Záchraně 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: Záchraně 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: Záchraně 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 mechanickému 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 mechanickému 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 protržení 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 plynných chemikálií 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
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: 965 Kč
Změny: Oprava 1 2.26t

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 ISO 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 ISO 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 ISO 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 ISO 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 stolici
Vydána: 2008-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 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 ISO 1093-6 +A1

(83 3240), kat. č. 82457

Bezpečnost strojních zařízení - Hodnocení emise nebezpečných látek šířených vzduchem - Část 6: Hmotnostní účinnost odlučování, difúzní výtok
Vydána: 2008-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 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 ISO 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 stolici
Vydána: 2008-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 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 ISO 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 ISO 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 ISO 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 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 plošina 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 ISO 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 konstrukci a zkoušení listů 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. 522785
Bezpečnost strojních zařízení - Umístění ochranných zařízení s ohledem na přiblížení lidského těla
Vydána: 2026-01
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 20607

(83 3304), kat. č. 511589
Bezpečnost strojních zařízení - Návod k používání - Obecné principy pro návrh

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

Vydána: 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. 521565

převzata vyhlášením ve věstníku

Bezpečnost strojních zařízení - Blokovací zařízení

spojená s ochrannými kryty - Zásady pro konstrukci a volbu

Vydána: 2025-08

Cena: 945 Kč

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 opakovaně 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 zakládání

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 skennovací metody pro

mezinárodně slučitelné antropometrické

databáze - Část 1: Vyhodnocování protokolů pro

tělesné rozměry extrahované z 3-D tělesných

skenu (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

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. 522831

převzata vyhlášením ve věstníku

Ergonomie tepelného prostředí - Přístroje pro

měření a monitorování fyzikálních veličin

Vydána: 2026-03

Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 12894

(83 3552), kat. č. 64946

Ergonomie tepelného prostředí - Zdravotnický

dohled nad osobami vystavenými extrémně

horkému nebo chladnému prostředí

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

Vydána: 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. 522653

převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie tepelného prostředí - Analytické stanovení a interpretace tepelného komfortu pomocí výpočtu ukazatelů PMV a PPD a kritéria místního tepelného komfortu

Vydána: 2026-02

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. 522124

převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk-systém - Část 112: Principy pro prezentaci informace

Vydána: 2025-11

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

(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 uživatelů

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

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

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
biomedicinských 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. 520749
převzata vyhlášením ve věstníku
Ergonomie interakce člověk-systém - Část 920:
Dotykové a vizuální interakce
Vydána: 2025-04
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
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 P CEN/TS 18086
(83 3583), kat. č. 520918
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Nízkonákladové snímáče
pevných částic s přímým odečítáním pro měření
NOAA ve vzduchu - Pokyny pro aplikaci
Vydána: 2025-05
Cena: 570 Kč

ČSN P CEN/TS 18117
(83 3584), kat. č. 521396
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Detekce a charakterizace
vzdušného NOAA pomocí elektronové
mikroskopie - Pravidla pro odběr vzorků a
analýzu
Vydána: 2025-08
Cena: 945 Kč

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

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 velín
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 vizuálních 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 uživatelů
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
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

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

Vydána: 2006-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15051-1

(83 3620), kat. č. 95298

Ovzduší na pracovišti - Měření prášivosti
sympkých materiálů - Část 1: Požadavky a výběr
zkušebních metod

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15051-1

(83 3620), kat. č. 523105

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Měření prášivosti

sympkých materiálů - Část 1: Požadavky a výběr
zkušebních metod

Vydána: 2026-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15051-2 +A1

(83 3620), kat. č. 502093

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Měření prášivosti

sympkých 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 prášivosti

sympkých materiálů - Část 3: Metoda

kontinuálního sypání

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15051-3

(83 3620), kat. č. 523104

převzata vyhlášením ve věstníku

Ovzduší na pracovišti - Měření prášivosti

sympkých materiálů - Část 3: Metoda

kontinuálního sypání

Vydána: 2026-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 481

(83 3621), kat. č. 16728

Ovzduší na pracovišti. Vymezení velikostních

frakcí pro měření poletavého 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 trubcí - 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 poletavého 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 poletavého 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 poletavého 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 poletavého 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 poletavého 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 poletavého prachu

- Část 3: Analýza údajů o účinnosti vzorkování

Vydána: 2015-03

Cena: 440 Kč

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 poletavých částic v lidském dýchacím

systemu

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 poletavých 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

(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 sympkých

materiálů, které obsahují nebo uvolňují

dýchacelný NOAA a jiné dýchacelné 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 sympkých

materiálů, které obsahují nebo uvolňují

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

dýchatelny NOAA a jiné dýchatelne 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 dýchatelny NOAA a jiné dýchatelne 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 dýchatelny NOAA a jiné dýchatelne 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 dýchatelny NOAA a jiné dýchatelne částice - Část 5: Metoda vířivého třepání
Vydána: 2019-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17199-5
(83 3642), kat. č. 523099
převzata vyhlášením ve věstníku
Expozice pracoviště - Měření prašnosti sypkých materiálů, které obsahují nebo uvolňují dýchatelny NOAA a jiné dýchatelne částice - Část 5: Metoda vířivého třepání
Vydána: 2026-04
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

8341 Zachytávání, přeprava a ukládání oxidu uhličitého

ČSN EN ISO 27913
(83 4101), kat. č. 522217
převzata vyhlášením ve věstníku
Zachycování, přeprava a geologické ukládání oxidu uhličitého - Potrubní přepravní systémy
Vydána: 2025-11
Cena: 570 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 měřicích systémů
Vydána: 2018-06
Cena: 570 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 měřicích 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 měřicích 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 sírového,

kyseliny sírové 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 sírového, kyseliny sírové 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 sírového, kyseliny sírové 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 sírového, kyseliny sírové a celkového obsahu oxidů síry ze zdrojů znečišťování ovzduší. Stanovení obsahu kyseliny sírové 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 sírového, kyseliny sírové a celkového obsahu oxidů síry ze zdrojů znečišťování ovzduší. Stanovení celkového obsahu oxidu sírového a kyseliny sírové a obsahu oxidu siřičitého
Vydána: 1982-04
Cena: 125 Kč

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

ČSN 83 4711-7
(83 4711), kat. č. 31798
Měření emisí oxidu siřičitého, oxidu sírového, kyseliny sírové 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 celkového 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 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

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

ČSN EN 1911

(83 4750), kat. č. 87863
Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace plyných 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 systémy 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. 521197
převzata vyhlášením ve věstníku
Stacionární zdroje emisí - Stanovení celkových emisí As, Cd, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Tl a V
Vydána: 2025-06
Cena: 590 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 odlučovací 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 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

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

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 hmotnostní
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 P CEN/TS 17660-2

(83 5027), kat. č. 520906
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita ovzduší - Hodnocení výkonnosti
senzorových systémů pro měření kvality ovzduší
- Část 2: Pevné částice v okolním ovzduší
Vydána: 2025-05
Cena: 550 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 plísni 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 - Biomonitring 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 - Biomonitring 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
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. 521194

převzata vyhlášením ve věstníku

Venkovní ovzduší - Normovaná metoda

stanovení oxidu dusičitého a oxidu dusnatého

chemiluminiscencí

Vydána: 2025-06

Cena: 945 Kč

ČSN EN 14212

(83 5722), kat. č. 521193

převzata vyhlášením ve věstníku

Venkovní ovzduší - Normovaná metoda

stanovení oxidu siřičitého ultrafialovou

fluorescencí

Vydána: 2025-06

Cena: 945 Kč

ČSN EN 14625

(83 5723), kat. č. 521195

převzata vyhlášením ve věstníku

Venkovní ovzduší - Normovaná metoda

stanovení ozonu ultrafialovou spektrometrií

Vydána: 2025-06

Cena: 945 Kč

ČSN EN 14626

(83 5724), kat. č. 521196

převzata vyhlášením ve věstníku

Venkovní ovzduší - Normovaná metoda

stanovení oxidu uhelnatého nedisperzní

infračervenou spektrometrií

Vydána: 2025-06

Cena: 770 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

sklípících) 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 plísní 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. 521772

převzata vyhlášením ve věstníku

Venkovní ovzduší - Metoda stanovení oxidu

dusičitého s difúzním odběrem vzorku

Vydána: 2025-09

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 trubice

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 spektroskopii (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 trubice 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 trubice s následnou desorpce

rozpouštědlem 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 trubice 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

desorpce rozpouštědlem a analýzou plynovou

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

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 bifenylnů (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 plísň
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 vyhlášením ve věstníku

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 24212
(83 6136), kat. č. 520750
převzata vyhlášením ve věstníku
Sanační techniky používané na kontaminovaných
lokality
Vydána: 2025-04
Cena: 945 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. 521566
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Slovník
Vydána: 2025-08
Cena: 590 Kč

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 digesci
Vydána: 2024-10

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

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16087-1

(83 6168), kat. č. 509990
převzata vyhlášením ve věstníku
Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení
aerobní biologické aktivity - Část 1: Rychlost
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 EN ISO 11265

(83 6210), kat. č. 522655
převzata vyhlášením ve věstníku
Environmentální pevné matrice - Stanovení
elektrické konduktivity
Vydána: 2026-02
Cena: 230 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
výlužích 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 hexaamminkobaltitého
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 následné
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 následné
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 následné
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 následné
chemické a ekotoxikologické zkoušení půd a
půdních materiálů - Část 4: Vliv hodnoty pH na
vyluhování s počátečním přídatkem
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
dithioničtanem
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
následné 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

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

(83 6419), kat. č. 51739
Kvalita půdy - Stanovení fosforu -
Spektrofotometrické stanovení fosforu
rozpuštěného v roztoku hydrogenuhličitanu
sodného
Vydána: 1998-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 23611-1
(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 hlístic
Vydána: 2023-02
Cena: 440 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 bezobratlými
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
roztoče (*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
trifenylnitrazolium chlorid (TTC)
Vydána: 2019-09
Cena: 530 Kč
Změny: A1 5.21t

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

ČSN EN 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 17601

(83 6503), kat. č. 523098
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita půdy - Odhad výskytu vybraných
mikrobiálních sekvencí genů s použitím
kvantitativní PCR z DNA přímo extrahované z
půdy
Vydána: 2026-04
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 EN ISO 11465

(83 6635), kat. č. 522656
převzata vyhlášením ve věstníku
Kaly a environmentální pevné matrice -
Stanovení zbytku po sušení nebo obsahu vody a
výpočet podílu sušiny na hmotnostním základu
Vydána: 2026-02
Cena: 340 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

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

Cena: 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
organocítných 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,
dusičanů 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)
vysokoúčinnou 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 kaly - 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

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

oměru 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
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
oměru 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 kyselinotvorného 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
oměru 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 tetrafluorboritě (HBF₄) nebo
fluorovodíkové (HF) pro následné stanovení
prvků
Vydána: 2021-06
Cena: 350 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. 522833
převzata vyhlášením ve věstníku
Půdy a odpady - Stanovení chromu(VI) v pevných
materiálech alkalickým rozkladem a iontovou
chromatografií se spektrofotometrickou detekcí
Vydána: 2026-03
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 pro
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 vylúžích
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

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

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 15310-5

(83 8040), kat. č. 79838
Charakterizace odpadů - Vzorkování odpadů -
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 přídávkem 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
rozdílení 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. 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 ISO 19388

(83 8113), kat. č. 522832
převzata vyhlášením ve věstníku
Rekuperace, recyklace, úprava a likvidace kalu -
Požadavky a doporučení pro provoz zařízení na
anaerobní digestci
Vydána: 2026-03
Cena: 550 Kč

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 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 pevné matrice - Stanovení
prvků optickou emisní spektrometrií s indukčně
vázaným plazmatem (ICP-OES)
Vydána: 2024-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16965

(83 8131), kat. č. 522834
převzata vyhlášením ve věstníku
Environmentální pevné matrice - Stanovení
prvků pomocí hmotnostní spektrometrie s
indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS)
Vydána: 2026-03
Cena: 350 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 ISO 18475

(83 8153), kat. č. 522451
převzata vyhlášením ve věstníku
Environmentální pevné matrice - Stanovení
polychlorovaných bifenylů (PCB) plynovou
chromatografií s detekcí hmotnostní
spektrometrií (GC-MS) nebo s detekcí
elektronového záhytu (GC-ECD)
Vydána: 2026-01
Cena: 550 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:
Tříděné 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:
Tříděné 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:
Tříděná dřevní štěpka
Vydána: 2021-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17225-5

(83 8202), kat. č. 514529
Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 5:
Tříděné palivové dřevo
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

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

ČSN EN 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 drčené 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. 522244
Tuhá biopaliva - Stanovení sypané hmotnosti
Vydána: 2025-09
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. 516878
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
rozbor
Vydána: 2023-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 17831-1

(83 8221), kat. č. 522228
Tuhá biopaliva - Stanovení mechanické odolnosti
pelet a briket - Část 1: Pelety
Vydána: 2025-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17831-2

(83 8221), kat. č. 521928
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá biopaliva - Stanovení mechanické odolnosti
pelet a briket - Část 2: Brikety
Vydána: 2025-10
Cena: 230 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

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

ČSN EN ISO 17829

(83 8229), kat. č. 523459

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

Tuhá biopaliva - Stanovení délky a průměru pelet
Vydána: 2026-04
Cena: 340 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

(83 8260), kat. č. 521907
Kritéria udržitelnosti a úspor emisí skleníkových plynů pro biomasu pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 1: Terminologie
Vydána: 2025-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16214-3

(83 8260), kat. č. 521894
Kritéria udržitelnosti a úspor emisí skleníkových plynů pro biomasu pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 3: Kritéria udržitelnosti týkající se environmentálních aspektů
Vydána: 2025-08
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 EN ISO 18708

(83 8305), kat. č. 523586
Tuhá alternativní paliva - Stanovení sypné hmotnosti
Vydána: 2026-04
Cena: 350 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
převzata vyhlášením ve věstníku
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 ISO 3884

(83 8314), kat. č. 521771
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuhá alternativní paliva - Stanovení obsahu prvků (Al, Ca, Fe, K, Mg, Na, P, S, Si, Ti, As, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Tl, V, Zn)
Vydána: 2025-09
Cena: 770 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

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

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

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 -
Travníky a jejich zakládání
Vydána: 2006-02

Cena: 190 Kč

ČSN DIN 18035-2

(83 9032), kat. č. 21895
Sportovní hřiště - Část 2: Závaha trávnickových a
mlatových ploch
Vydána: 1997-06
Cena: 190 Kč

ČSN DIN 18035-4

(83 9032), kat. č. 21840
Sportovní hřiště - Část 4: Travníkové 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