

65 VÝROBKY CHEMICKÉHO PRŮMYSLU

6501 Výrobky chemického průmyslu, všeobecné a bezpečnostní předpisy

ČSN 65 0102

(65 0102), kat. č. 95715
Chemie - Obecná pravidla chemického názvosloví, označování čistoty chemikálií, vyjadřování koncentrace, veličin a jednotek
Vydána: 2014-08
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 5.24t

ČSN EN 15493

(65 0120), kat. č. 510472
Svíčky - Specifikace požární bezpečnosti
Vydána: 2020-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15494

(65 0121), kat. č. 510289
Svíčky - Bezpečnostní štítky výrobků
Vydána: 2020-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15426

(65 0122), kat. č. 507161
převzata vyhlášením ve věstníku
Svíčky - Specifikace pro stanovení čadivosti svíček
Vydána: 2019-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17616

(65 0123), kat. č. 514448
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní svíčky - Specifikace požární bezpečnosti
Vydána: 2022-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17617

(65 0124), kat. č. 514449
převzata vyhlášením ve věstníku
Venkovní svíčky - Bezpečnostní štítky výrobků
Vydána: 2022-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17885

(65 0125), kat. č. 519645
Příslušenství svíček - Specifikace požární bezpečnosti a bezpečnostní štítky výrobků
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

6502 Výrobky chemického průmyslu, všeobecné a bezpečnostní předpisy

ČSN 65 0201

(65 0201), kat. č. 67912
Hořlavé kapaliny - Prostory pro výrobu, skladování a manipulaci
Vydána: 2003-08
Cena: 740 Kč
Změny: Z1 2.06t

ČSN 65 0202

(65 0202), kat. č. 17758
Hořlavé kapaliny. Plnění a stáčení výdejní čerpací stanice
Vydána: 1995-09
Cena: 437 Kč
Změny: Z1 3.99t, Z2 9.12t

ČSN 65 0204

(65 0204), kat. č. 29910
Dálkovody hořlavých kapalin
Vydána: 1980-12
Cena: 615 Kč
Změny: Za 4.83, Zb 12.83, Z3 11.12t

ČSN 65 0205

(65 0205), kat. č. 19682
Hořlavé zkapalněné uhlovodíkové plyny. Výrobní a sklady
Vydána: 1996-07
Cena: 230 Kč

ČSN 65 0208

(65 0208), kat. č. 29912
Dálkovody hořlavých zkapalněných uhlovodíkových plynů
Vydána: 1980-12
Cena: 440 Kč

ČSN 65 0211

(65 0211), kat. č. 16566
Bezpečnost při skladování a manipulaci s organickými peroxidy
Vydána: 1994-08
Cena: 125 Kč

6503 Zkušební metody

ČSN 65 0313

(65 0313), kat. č. 29917
Chemické produkty. Stanovení pH vodných roztoků elektrometrickou metodou
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 6353-1

(65 0315), kat. č. 21944
Činidla pro chemické rozborry - Všeobecné zkušební metody
Vydána: 1997-08
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 6353-2

(65 0315), kat. č. 42162
Činidla pro chemické rozborry - Část 2: Specifikace - První řada
Vydána: 1998-07
Cena: 770 Kč

ČSN ISO 6353-3

(65 0315), kat. č. 42161
Činidla pro chemické rozborry - Část 3: Specifikace - Druhá řada
Vydána: 1998-09
Cena: 945 Kč

ČSN ISO 760

(65 0330), kat. č. 41561
Stanovení vody - Metoda Karl Fischera (Všeobecná metoda)
Vydána: 1998-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6227

(65 0335), kat. č. 21215
Chemické výrobky technické - Všeobecné metody pro stanovení obsahu chloridových iontů - Potenciometrická metoda
Vydána: 1997-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 758

(65 0339), kat. č. 57641
Kapalné chemické výrobky pro průmyslové použití - Stanovení hustoty při 20 °C
Vydána: 2000-01
Cena: 125 Kč

ČSN 65 0341

(65 0341), kat. č. 4763
Kapalné chemické produkty. Stanovení indexu lomu
Vydána: 1980-06
Cena: 125 Kč

ČSN 65 0342

(65 0342), kat. č. 4764
Kapalné chemické produkty. Metoda stanovení hustoty
Vydána: 1980-06
Cena: 189 Kč
Změny: Za 8.88t, Z2 1.00t

ČSN P CEN/TS 15968

(65 0350), kat. č. 87055
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení extrahovatelného perfluoroktansulfonátu (PFOS) v impregnovaných pevných výrobcích opatřených povlakem, v kapalinách a hasicích pěnách - Metoda odběru vzorků, extrakce a LC-QMS nebo LC-MS analýza
Vydána: 2011-02
Cena: 350 Kč

6505 Vzorkování, balení, značení

ČSN 65 0511

(65 0511), kat. č. 4766
Vzorkování zrnitých hmot
Vydána: 1952-09
Cena: 125 Kč

ČSN 65 0512

(65 0512), kat. č. 4767
Vzorkování kapalin
Vydána: 1953-01
Cena: 125 Kč

6510 Anorganické výrobky, kyseliny, zásady, kysličníky, všeobecně

ČSN 65 1041

(65 1041), kat. č. 29939
Oxid hlinitý. Metody chemického rozboru. Všeobecné údaje
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1044

(65 1044), kat. č. 29940
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu železitého
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1045

(65 1045), kat. č. 29941
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu křemičitého
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1046

(65 1046), kat. č. 29942
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu titaničitého
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1047

(65 1047), kat. č. 29943
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu vanadičného
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1048

(65 1048), kat. č. 29944
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu fosforečného
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1049

(65 1049), kat. č. 29945
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu sodného a oxidu draselného
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1052

(65 1052), kat. č. 29946
Oxid hlinitý. Metody přípravy roztoku vzorku
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1053

(65 1053), kat. č. 29947
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu chromitého
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1054

(65 1054), kat. č. 29948
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu manganatého
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1055

(65 1055), kat. č. 29949
Oxid hlinitý. Stanovení oxidu zinečnatého
Vydána: 1991-04
Cena: 190 Kč

ČSN 65 1057

(65 1057), kat. č. 29951
Oxid hlinitý. Stanovení granulometrického složení metodou síťového rozboru
Vydána: 1991-04
Cena: 125 Kč

ČSN 65 1059

(65 1059), kat. č. 29953

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

Oxid hlinitý. Metoda atomové absorpční spektrometrie a fotometrická metoda stanovení obsahu oxidu měďnatého
Vydána: 1987-05
Cena: 125 Kč

6548 Průmyslová hnojiva a ostatní anorganické výrobky

ČSN EN 12944-1
(65 4800), kat. č. 64244
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Slovník - Část 1: Všeobecné termíny
Vydána: 2002-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12944-2
(65 4800), kat. č. 64245
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Slovník - Část 2: Termíny vztahující se ke hnojivům
Vydána: 2002-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12944-3
(65 4800), kat. č. 509515
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Slovník - Část 3: Termíny vztahující se k materiálům pro vápnění půd
Vydána: 2020-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17836
(65 4801), kat. č. 520859
Hnojiva - Popis forem fyzické jednotky
Vydána: 2025-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16357
(65 4802), kat. č. 95021
Uhlíčanové materiály k vápnění půd - Stanovení reaktivity - Automatická titrace s kyselinou citronovou
Vydána: 2014-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13535
(65 4803), kat. č. 62265
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Specifikace
Vydána: 2001-10
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15084
(65 4804), kat. č. 93849
Materiály k vápnění půd - Pokyn pro stanovení potřeby vápnění
Vydána: 2013-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7409
(65 4805), kat. č. 505787
přejata převzetím originálu
Hnojiva - Označování - Provedení na obalu a deklarované údaje
Vydána: 2018-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1235
(65 4806), kat. č. 42568
převzata vyhlášením ve věstníku
Pevná hnojiva - Zkušební prosévání
Vydána: 1997-03
Cena: 190 Kč
Změny: A1 12.03

ČSN EN 1236
(65 4807), kat. č. 52597
Hnojiva - Stanovení sypané hmotnosti (volné)
Vydána: 1999-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1237
(65 4808), kat. č. 52599
Hnojiva - Stanovení sypané hmotnosti (setřesné)
Vydána: 1999-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12047
(65 4809), kat. č. 52287
převzata vyhlášením ve věstníku
Měření sypaného úhlu tuhých průmyslových hnojiv

Vydána: 1998-09
Cena: 190 Kč
ČSN EN 12049
(65 4810), kat. č. 52211
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu vody - Gravimetrická metoda po sušení za sníženého tlaku
Vydána: 1998-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14787
(65 4811), kat. č. 91711
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu vody - Směrnice a doporučení
Vydána: 2012-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 7837
(65 4812), kat. č. 61377
Hnojiva - Stanovení sypané hmotnosti (volné) jemnozrnných hnojiv
Vydána: 2001-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12048
(65 4813), kat. č. 52212
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu vody - Gravimetrická metoda po sušení při (105±2) °C
Vydána: 1998-09
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 4.11t

ČSN EN 13466-1
(65 4814), kat. č. 63822
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Stanovení obsahu vody (Metoda Karl Fischera) - Část 1: Methanol jako extrakční činidlo
Vydána: 2002-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13466-2
(65 4814), kat. č. 63821
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Stanovení obsahu vody (Metoda Karl Fischera) - Část 2: 2-propanol jako extrakční činidlo
Vydána: 2002-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14397-2
(65 4815), kat. č. 84589
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení oxidu uhličitého - Část 2: Metoda pro vápenaté hořečnato-vápenaté hnojivo
Vydána: 2009-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14888
(65 4816), kat. č. 84910
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu kadmia
Vydána: 2010-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 5317
(65 4817), kat. č. 18647
Průmyslová hnojiva. Stanovení draslíku rozpustného ve vodě. Příprava zkušebního roztoku
Vydána: 1995-12
Cena: 65 Kč

ČSN P CEN/TS 17338
(65 4818), kat. č. 508109
převzata vyhlášením ve věstníku
Materiály k vápnění půd - Stanovení potřeby vápnění půdy - Metoda s tlumivým roztokem octanu amonného při pH 5,5
Vydána: 2019-11
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7407
(65 4819), kat. č. 18648
Průmyslová hnojiva. Stanovení draslíku rozpustného v kyselině. Příprava zkušební roztoku
Vydána: 1995-12

Cena: 65 Kč
ČSN EN 16847
(65 4820), kat. č. 99924
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Stanovení komplexotvorných látek v hnojivech - Identifikace kyseliny heptaglukonové chromatografií
Vydána: 2016-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1482-1
(65 4821), kat. č. 93993
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Vzorkování a příprava vzorku - Část 1: Vzorkování
Vydána: 2013-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1482-2
(65 4821), kat. č. 93850
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Vzorkování a příprava vzorku - Část 2: Příprava vzorku
Vydána: 2013-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1482-3
(65 4821), kat. č. 502170
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Vzorkování a příprava vzorku - Část 3: Vzorkování statických hromad
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1482-4
(65 4821), kat. č. 520418
Hnojiva, materiály k vápnění půd a inhibitory - Vzorkování a příprava vzorku - Část 4: Vzorkování na přítomnost mikrobů
Vydána: 2024-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16195
(65 4822), kat. č. 92046
Hnojiva - Stanovení chloridů za nepřítomnosti organického materiálu
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16196
(65 4823), kat. č. 92045
Hnojiva - Manganometrické stanovení vyextrahovaného vápníku po vysrážení ve formě oxalátu
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16197
(65 4824), kat. č. 92044
Hnojiva - Stanovení hořčíku metodou atomové absorpční spektrometrie
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16198
(65 4825), kat. č. 92043
Hnojiva - Komplexometrické stanovení hořčíku
Vydána: 2013-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16199
(65 4826), kat. č. 92042
Hnojiva - Stanovení vyextrahovaného sodíku metodou plamenové emisní spektrometrie
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 16305
(65 4827), kat. č. 91640
Materiály k vápnění půd - Stanovení prachového podílu v zrnitých materiálech k vápnění půd před simulovanými podmínkami a po simulovaných podmínkách
Vydána: 2012-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13299
(65 4828), kat. č. 59193
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Stanovení průtokové rychlosti
Vydána: 2000-10
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 16375

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

(65 4829), kat. č. 94712

Materiály k vápnění půd - Stanovení množství zbytkového jemně mletého uhličitánu v půdách - Volumetrická metoda

Vydána: 2014-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13266

(65 4830), kat. č. 84590

Pozvolně působící hnojiva - Stanovení uvolňování živin - Metoda pro povrchově upravená hnojiva

Vydána: 2009-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16317 +A1

(65 4831), kat. č. 502686

převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení arсенu atomovou emisní spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem (ICP-AES) po rozkladu lučavkou královskou

Vydána: 2017-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16318 +A1

(65 4832), kat. č. 500740

Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení chromu (VI) fotometricky (metoda A) a iontovou chromatografií se spektrofotometrickou detekcí (metoda B)

Vydána: 2016-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16319 +A1

(65 4833), kat. č. 500920

Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení kadmia, chromu, olova a niklu atomovou emisní spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem (ICP-AES) po rozkladu lučavkou královskou

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16320 +A1

(65 4834), kat. č. 502685

převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení rtuti metodou generování par (VG) po rozkladu lučavkou královskou

Vydána: 2017-09

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 5314

(65 4835), kat. č. 17978

Průmyslová hnojiva. Stanovení amonného dusíku. Titrační metoda po destilaci

Vydána: 1995-08

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 5315

(65 4837), kat. č. 17906

Průmyslová hnojiva. Stanovení celkového dusíku. Titrační metoda po destilaci

Vydána: 1995-08

Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 14539

(65 4838), kat. č. 514289

Jednosložkové hnojivo typu dusičnanu amonného - Srovnávací studie pro stanovení pórovitosti (retence oleje)

Vydána: 2022-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14069

(65 4839), kat. č. 505264

Materiály k vápnění půd - Rozdělení, specifikace a označování

Vydána: 2018-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12948

(65 4840), kat. č. 89534

Materiály k vápnění půd - Stanovení velikostního rozdělení proséváním za sucha a za mokra

Vydána: 2011-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15704

(65 4841), kat. č. 83103

převzata vyhlášením ve věstníku
Vápenaté materiály - Stanovení vlivu vody na rozpad granulovaného uhličitánu vápenatého

(vápence) a uhličitánu vápenatohořečnatého (dolomitu)

Vydána: 2009-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 17816

(65 4842), kat. č. 518291

Materiály k vápnění půd - Stanovení fyzikálních a chemických vlastností a specifických nečistot

Vydána: 2023-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 17817

(65 4843), kat. č. 519673

Hnojiva, materiály k vápnění půd a inhibitory - Stanovení množství (deklarováno hmotností nebo objemem)

Vydána: 2024-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13971

(65 4844), kat. č. 512138

Uhličitánové a křemičtanové materiály k vápnění půd - Stanovení reaktivity - Potenciometrická titrace kyselinou chlorovodíkovou

Vydána: 2021-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12945 +A1

(65 4845), kat. č. 502359

Materiály k vápnění půd - Stanovení neutralizační hodnoty - Titrační metody

Vydána: 2017-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12946

(65 4846), kat. č. 518644

Materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu vápníku a hořčíku - Komplexometrická metoda

Vydána: 2024-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12947

(65 4847), kat. č. 84911

Materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu hořčíku - Metoda atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 2010-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13475

(65 4848), kat. č. 64124

převzata vyhlášením ve věstníku
Materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu vápníku - Oxalátová metoda

Vydána: 2002-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14397-1

(65 4849), kat. č. 86181

převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení oxidu uhličitého - Část 1: Metoda pro tuhá hnojiva

Vydána: 2010-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13366

(65 4850), kat. č. 84912

Hnojiva - Použití iontoměničové pryskyřice pro stanovení obsahu chelátových mikroživin a chelátové frakce mikroživin

Vydána: 2010-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13368-1

(65 4851), kat. č. 96027

Hnojiva - Chromatografické stanovení chelatačních činidel v hnojivech - Část 1: Stanovení EDTA, HEEDTA a DTPA iontovou chromatografií

Vydána: 2014-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13368-2

(65 4851), kat. č. 505273

Hnojiva - Chromatografické stanovení chelatačních činidel v hnojivech - Část 2: Stanovení železa chelatovaného [o,o] EDDHA, [o,o] EDDHMA a HBED nebo chelatačních činidel iontovou párovou chromatografií

Vydána: 2018-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13368-3

(65 4851), kat. č. 505656

Hnojiva - Chromatografické stanovení chelatačních činidel v hnojivech - Část 3: Stanovení [S,S]-EDDS iontovou párovou chromatografií

Vydána: 2018-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14984

(65 4852), kat. č. 501730

Materiály k vápnění půd - Stanovení vlivu výrobku na půdní reakci (pH) - Půdní inkubační metoda

Vydána: 2017-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15360

(65 4853), kat. č. 84908

Hnojiva - Stanovení dikyandiamidu - Metoda vysokoučinné kapalinové chromatografie (HPLC)

Vydána: 2010-02

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 4.12t

ČSN EN 15451

(65 4854), kat. č. 84342

Hnojiva - Stanovení chelatačních činidel - Stanovení železa chelatovaného EDDHSA iontovou párovou chromatografií

Vydána: 2009-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15452

(65 4855), kat. č. 84588

Hnojiva - Stanovení chelatačních činidel - Stanovení železa chelatovaného o,p-EDDHA metodou HPLC na reverzní fázi

Vydána: 2009-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16109

(65 4856), kat. č. 91926

Hnojiva - Stanovení iontů stopových živin v komplexu v hnojivech - Identifikace lignosulfonátů

Vydána: 2012-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16328

(65 4857), kat. č. 93093

Hnojiva - Stanovení 3,4-dimethyl-1H-pyrazol fosfátu (DMPP) - Metoda vysokoučinné kapalinové chromatografie

Vydána: 2013-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16651

(65 4858), kat. č. 99102

Hnojiva - Stanovení N-(n-butyl)thiofosforečnantriamidu (NBPT) a N-(n-propyl)thiofosforečnantriamidu (NPPT) - Metoda vysokoučinné kapalinové chromatografie (HPLC)

Vydána: 2016-01

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17060

(65 4859), kat. č. 503390

převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Stanovení molybdenu v koncentracích > 10 % gravimetricky s 8-hydroxychinolinem

Vydána: 2017-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10248

(65 4861), kat. č. 61730

Kapalná hnojiva - Odvzdušnění vzorků suspenzí pomocí filmu

Vydána: 2001-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 10249

(65 4862), kat. č. 61731

Kapalná hnojiva - Předběžné vizuální posouzení a příprava vzorků pro fyzikální zkoušení

Vydána: 2001-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 15475

Třída 65 - Výrobky chemického průmyslu

Data jsou aktuální k 31. březnu 2025. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2025

strana 3 / 19

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

(65 4863), kat. č. 86373
Hnojiva - Stanovení amonného dusíku
Vydána: 2010-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15476
(65 4864), kat. č. 86430
Hnojiva - Stanovení dusičnanového a amonného dusíku podle Devardy
Vydána: 2010-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15477
(65 4865), kat. č. 86686
Hnojiva - Stanovení obsahu vodorozpustného draslíku
Vydána: 2010-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15478
(65 4866), kat. č. 86685
Hnojiva - Stanovení celkového dusíku v močovíně
Vydána: 2010-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15479
(65 4867), kat. č. 86733
Hnojiva - Stanovení biuretu v močovíně spektrofotometriky
Vydána: 2010-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15559
(65 4868), kat. č. 86732
Hnojiva - Stanovení dusičnanového a amonného dusíku podle Arnda
Vydána: 2010-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15560
(65 4869), kat. č. 518946
Anorganická hnojiva - Stanovení celkového dusíku v kyanamidu vápenatém bez obsahu dusičnanů
Vydána: 2024-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15561
(65 4870), kat. č. 518961
Anorganická hnojiva - Stanovení celkového dusíku v kyanamidu vápenatém s obsahem dusičnanů
Vydána: 2024-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15562
(65 4871), kat. č. 518964
Anorganická hnojiva - Stanovení kyanamidového dusíku
Vydána: 2024-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15558
(65 4872), kat. č. 91642
Hnojiva - Stanovení dusičnanového a amonného dusíku podle Ulsche
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15604
(65 4873), kat. č. 89491
Hnojiva - Stanovení různých forem dusíku ve vzorku obsahujícím dusičnanový, amonný, močovinný a kyanamidový dusík
Vydána: 2011-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15749
(65 4874), kat. č. 515993
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Stanovení obsahu sulfátů s použitím tří různých metod
Vydána: 2023-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15688
(65 4875), kat. č. 84344
Hnojiva - Stanovení inhibitoru ureázy N-(n-butyl)thiofosforečnantriamidu (NBPT) metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC)
Vydána: 2009-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15750
(65 4876), kat. č. 91675
Hnojiva - Stanovení celkového dusíku v hnojivech obsahujících dusík pouze jako dusičnanový, amonný a amidický dvěma rozdílnými metodami
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15705
(65 4877), kat. č. 519675
Anorganická hnojiva - Stanovení methylenmočovinných oligomerů pomocí vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC)
Vydána: 2024-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15919
(65 4878), kat. č. 91678
Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného v 2% kyselině mravenčí
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15920
(65 4879), kat. č. 91679
Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného v 2% kyselině citronové
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15921
(65 4880), kat. č. 91680
Hnojiva - Extrakce rozpustného fosforu podle Petermanna při 65 °C
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15922
(65 4881), kat. č. 91681
Hnojiva - Extrakce rozpustného fosforu podle Petermanna při laboratorní teplotě
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15923
(65 4882), kat. č. 91682
Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného v Jouliově alkalickém citranu amonném
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15924
(65 4883), kat. č. 91712
Hnojiva - Stanovení jemnosti mletí měkkých přírodních fosfátů
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15925
(65 4884), kat. č. 91683
Hnojiva - Extrakce celkové síry přítomné v různých formách
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15926
(65 4885), kat. č. 91684
Hnojiva - Extrakce vodorozpustné síry přítomné v různých formách
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15956
(65 4886), kat. č. 89567
Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného v anorganických kyselinách
Vydána: 2011-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15957
(65 4887), kat. č. 89565
Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného v neutrálním citranu amonném
Vydána: 2011-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15958
(65 4888), kat. č. 89626
Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného ve vodě
Vydána: 2012-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15959

(65 4889), kat. č. 519674
Anorganická hnojiva - Stanovení extrahovaného fosforu P2O5
Vydána: 2024-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15960
(65 4890), kat. č. 89825
Hnojiva - Extrakce celkového vápníku, hořčíku, sodíku a síry ve formě síranů
Vydána: 2012-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15961
(65 4891), kat. č. 502250
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Extrakce ve vodě rozpustného vápníku, hořčíku, sodíku a síry ve formě síranů
Vydána: 2017-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15905
(65 4892), kat. č. 91676
Hnojiva - Stanovení 3-methylpyrazolu (MP) metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC)
Vydána: 2012-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16032
(65 4893), kat. č. 92024
Hnojiva - Extrakce a stanovení elementární síry
Vydána: 2013-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15928
(65 4894), kat. č. 91795
Hnojiva - Stanovení jemnosti mletí (suchý postup)
Vydána: 2012-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15950
(65 4895), kat. č. 91796
Hnojiva - Stanovení kyseliny N-(1,2-dikarboxyethyl)-D,L-aspartamové (kyselina iminodibutandiová (IDHA)) metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC)
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15909
(65 4896), kat. č. 91677
Hnojiva - Stanovení vápníku a mravenčanu ve vápenatých listových hnojivech
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15962
(65 4897), kat. č. 91797
Hnojiva - Stanovení obsahu stopových živin v komplexu a komplexně vázané frakce stopových živin
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16024
(65 4898), kat. č. 91798
Hnojiva - Stanovení 1H-1,2,4-triazolu v močovíně a v hnojivech obsahujících močovinu - Metoda vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC)
Vydána: 2012-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16075
(65 4899), kat. č. 92057
Hnojiva - Stanovení triamidu kyseliny N-(2-nitrofenyl)fosforečné (2-NPT) v močovíně a hnojivech obsahujících močovinu - Metoda vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC)
Vydána: 2013-01
Cena: 190 Kč

6549 Průmyslová hnojiva a ostatní anorganické výrobky

ČSN P CEN/TS 16490
(65 4900), kat. č. 97436
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva - Srovnání výsledků kruhových testů CEN/TC 260/WG 7 s odchylkami uvedenými v Nařízení (ES) č. 2003/2003 Příloze II a závěry

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

Vydána: 2015-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16962

(65 4901), kat. č. 509514
Hnojiva - Extrakce ve vodě rozpustných stopových živin v hnojivech a odstraňování organických látek z extraktů hnojiv
Vydána: 2020-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16963

(65 4902), kat. č. 506054
Hnojiva - Stanovení boru, kobaltu, mědi, železa, manganu, molybdenu a zinku s využitím ICP-AES
Vydána: 2018-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16964

(65 4903), kat. č. 509513
Hnojiva - Extrakce celkového obsahu stopových živin v hnojivech lučavkou královskou
Vydána: 2020-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16965

(65 4904), kat. č. 506053
Hnojiva - Stanovení kobaltu, mědi, železa, manganu a zinku s využitím plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)
Vydána: 2018-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17041

(65 4905), kat. č. 507352
Hnojiva - Stanovení boru v koncentracích ≤ 10 % s využitím spektrometrie s azomethinem-H
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17042

(65 4906), kat. č. 507481
Hnojiva - Stanovení boru v koncentracích > 10 % s využitím acidimetrické titrace
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17043

(65 4907), kat. č. 507733
Hnojiva - Stanovení molybdenu v koncentracích ≤ 10 % s využitím spektrometrie v komplexu s thiokyanátem amonným
Vydána: 2019-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17090

(65 4908), kat. č. 507747
Hnojiva - Stanovení inhibitoru nitrifikace DMPSA v hnojivech - Metoda využívající vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC)
Vydána: 2019-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 17411

(65 4909), kat. č. 512647
Hnojiva - Stanovení chloristanu v minerálních hnojivech metodou kapalinové chromatografie a tandemovou hmotnostně spektrometrickou detekcí (LC-MS/MS)
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17403

(65 4909), kat. č. 513042
Hnojiva - Stanovení dusíku nerozpustného ve studené vodě a dusíku nerozpustného v horké vodě v pevných močovinoformaldehydových a methylenmočovinných pozvolně působících hnojivech a stanovení uvolňování živinových polymerů ve fosfátovém pufovacím roztoku s pH 7,5 při 100 °C
Vydána: 2021-08
Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 12333

(65 4910), kat. č. 514155
Hnojiva - Stanovení pevnosti v tlaku zrn hnojiv
Vydána: 2022-02
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 14061

(65 4911), kat. č. 514156
Hnojiva - Stanovení obsahu prachu

Vydána: 2022-02
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17803

(65 4912), kat. č. 515431
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Detekce specifických patogenů
Vydána: 2022-11
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17804

(65 4913), kat. č. 515432
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická, organominerální a anorganická hnojiva - Detekce Enterococcaceae
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17751

(65 4914), kat. č. 515645
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení specifických parametrů v hnojivech typu dusičnanu amonného s vysokým obsahem dusíku
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17752

(65 4915), kat. č. 515646
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení specifických inhibitorů
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17753

(65 4916), kat. č. 515647
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení specifických kontaminantů
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17754

(65 4917), kat. č. 515648
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení specifických mikroživin
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17755

(65 4918), kat. č. 515640
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení specifických parametrů
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17756

(65 4919), kat. č. 515641
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická hnojiva, organominerální hnojiva, anorganická hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu chloridů
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17757

(65 4920), kat. č. 515642
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení specifických živin
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17758

(65 4921), kat. č. 515643
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojiva a materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu chloridů potenciometrickou titrací
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17759

(65 4922), kat. č. 515644
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení pH roztoku hnojiv typu dusičnanu amonného s vysokým obsahem dusíku
Vydána: 2022-12

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17760

(65 4923), kat. č. 515636
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení velikosti částic hnojiv typu dusičnanu amonného s vysokým obsahem dusíku
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17761

(65 4924), kat. č. 515637
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení obsahu chloridů v hnojivech typu dusičnanu amonného s vysokým obsahem dusíku
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17762

(65 4925), kat. č. 515638
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení obsahu mědi v hnojivech typu dusičnanu amonného s vysokým obsahem dusíku
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17764

(65 4926), kat. č. 515639
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva se stopovými živinami - Stanovení koncentrace volných, chelátových nebo komplexovaných mikroživin a chelatačního a/nebo komplexotvorného činidla přítomného ve více složkových anorganických hnojivech se stopovými živinami
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17765

(65 4927), kat. č. 515631
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení obsahu biuretu vysokoúčinnou kapalinovou chromatografií (HPLC)
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17766

(65 4928), kat. č. 515632
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Extrakce vodou pro následné stanovení prvků
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17767

(65 4929), kat. č. 515633
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Extrakce fosforu kyselínou mravenčí
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17768

(65 4930), kat. č. 515634
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Rozklad lučavkou královskou pro následné stanovení prvků
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17769

(65 4931), kat. č. 515635
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení obsahu rtuti
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7408

(65 4932), kat. č. 32162
Průmyslová hnojiva. Stanovení amonného dusíku v přítomnosti látek uvolňujících amoniak působením hydroxidu sodného. Titrační metoda
Vydána: 1993-08
Cena: 125 Kč

ČSN P CEN/TS 17770

(65 4933), kat. č. 515628
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
celkového obsahu specifických prvků pomocí
ICP-AES po rozkladu lučavkou královskou
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17771
(65 4934), kat. č. 515629
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
obsahu dusíku
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17772
(65 4935), kat. č. 515630
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
specifických parametrů
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17773
(65 4936), kat. č. 515813
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
obsahu sušiny
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17774
(65 4937), kat. č. 515814
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
obsahu specifických prvků metodou ICP-AES po
extrakci vodou
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17775
(65 4938), kat. č. 515815
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
obsahu anorganického arsenu
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17776
(65 4939), kat. č. 515816
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
obsahu celkového organického uhlíku suchým
spalováním
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17777
(65 4940), kat. č. 515817
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
specifických prvků
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17778
(65 4941), kat. č. 515818
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická a organominerální hnojiva - Stanovení
obsahu chromu (VI) pomocí chromatografie
Vydána: 2022-12
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17779
(65 4942), kat. č. 515819
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Extrakce fosforu
rozpuštěného v neutrálním citrátů amonném
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17780
(65 4943), kat. č. 515820
převzata vyhlášením ve věstníku
Organická, organominerální a anorganická
hnojiva - Detekce bakterií rodu Salmonella
Vydána: 2022-12
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17781
(65 4944), kat. č. 515821

převzata vyhlášením ve věstníku
Organická, organominerální a anorganická
hnojiva - Detekce Escherichia coli
Vydána: 2022-12
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17782
(65 4945), kat. č. 515822
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojivé výrobky - Stanovení stability hnojivých
výrobků obsahujících cheláty mikroživin při
různých pH
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17783
(65 4946), kat. č. 515823
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojivé výrobky - Stanovení stability hnojivých
výrobků obsahujících komplexy mikroživin
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17784-1
(65 4947), kat. č. 515824
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Identifikace
komplexotvorných činidel - Část 1: Metoda
využívající UV-Vis spektrofotometrii a
gravimetrii
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17784-2
(65 4947), kat. č. 515825
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Identifikace
komplexotvorných činidel - Část 2: Metoda
využívající vysokoúčinnou kapalinovou
chromatografii (HPLC)
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17785
(65 4948), kat. č. 515826
převzata vyhlášením ve věstníku
Organo-minerální hnojiva - Stanovení
chelatačních a komplexotvorných činidel
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17786-1
(65 4949), kat. č. 515827
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva s mikroživinami - Stanovení
obsahu chelátových mikroživin a chelátové
frakce mikroživin - Část 1: Úprava katexovou
pryskyřicí
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17786-2
(65 4949), kat. č. 515829
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva s mikroživinami - Stanovení
obsahu chelátových mikroživin a chelátové
frakce mikroživin - Část 2: Stanovení EDTA,
DTPA, HEEDTA, IDHA nebo EDDS
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17787
(65 4950), kat. č. 515999
převzata vyhlášením ve věstníku
Hnojivé výrobky - Stabilita chelatačních a
komplexotvorných činidel
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17788
(65 4951), kat. č. 515994
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Stanovení frakce
komplexovaných mikroživin
Vydána: 2023-01
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17789-1
(65 4952), kat. č. 515998
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Identifikace
chelatačních činidel - Část 1: Stanovení EDTA,

HEEDTA a DTPA iontovou chromatografií
Vydána: 2023-01
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17789-2
(65 4952), kat. č. 515997
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Identifikace
chelatačních činidel - Část 2: Stanovení Fe
chelátovaného [o,o] EDDHA, [o,o] EDDHMA a
HBED nebo množství chelatačních činidel pomocí
iontové párové chromatografie
Vydána: 2023-01
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17790
(65 4953), kat. č. 515996
převzata vyhlášením ve věstníku
Organominerální hnojiva - Stanovení obsahu
chelátových mikroživin a chelátové frakce
mikroživin ošetřením kationtoměničovou
pryskyřicí
Vydána: 2023-01
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17791
(65 4954), kat. č. 515995
převzata vyhlášením ve věstníku
Anorganická hnojiva - Stanovení chelatačních a
komplexotvorných činidel
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 17864
(65 4955), kat. č. 519672
Anorganická hnojiva - Stanovení obsahu dusíku u
IBDU (isobutylidendimocovina) a CDU
(krotonylidendimocovina)
Vydána: 2024-08
Cena: 230 Kč

6550 Rostlinné biostimulanty

ČSN P CEN/TS 17700-1
(65 5001), kat. č. 515196
převzata vyhlášením ve věstníku
Rostlinné biostimulanty - Tvzení - Část 1:
Obecné zásady
Vydána: 2022-10
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17700-2
(65 5001), kat. č. 515197
převzata vyhlášením ve věstníku
Rostlinné biostimulanty - Tvzení - Část 2:
Účinnost využití živin vyplývající z použití
rostlinného biostimulantu
Vydána: 2022-10
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17700-3
(65 5001), kat. č. 515198
převzata vyhlášením ve věstníku
Rostlinné biostimulanty - Tvzení - Část 3:
Tolerance k abiotickému stresu vyplývajícímu z
použití rostlinného biostimulantu
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17700-4
(65 5001), kat. č. 515199
převzata vyhlášením ve věstníku
Rostlinné biostimulanty - Tvzení - Část 4:
Stanovení kvalitativních znaků vyplývajících z
použití rostlinného biostimulantu
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17700-5
(65 5001), kat. č. 515200
převzata vyhlášením ve věstníku
Rostlinné biostimulanty - Tvzení - Část 5:
Stanovení dostupnosti živin vázaných v půdě a
rhizosféře
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17701-1
(65 5002), kat. č. 515190
převzata vyhlášením ve věstníku
Rostlinné biostimulanty - Stanovení specifických
prvků - Část 1: Rozklad lučavkou královskou pro

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

následné stanovení prvků

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17701-2

(65 5002), kat. č. 515191

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení specifických

prvků - Část 2: Stanovení celkového obsahu Cd,

Pb, Ni, As, Cr, Cu a Zn

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17701-3

(65 5002), kat. č. 515192

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení specifických

prvků - Část 3: Stanovení rtuti

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17702-1

(65 5003), kat. č. 515193

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Vzorkování a příprava

vzorku - Část 1: Vzorkování

Vydána: 2022-10

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17702-2

(65 5003), kat. č. 515194

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Vzorkování a příprava

vzorku - Část 2: Příprava vzorku

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17703

(65 5004), kat. č. 515195

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení chromu (VI)

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17704

(65 5005), kat. č. 515189

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení sušiny

Vydána: 2022-10

Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 17705

(65 5006), kat. č. 515188

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení fosfonátů

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17706

(65 5007), kat. č. 515182

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení

anorganického arsenu

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17707

(65 5008), kat. č. 515187

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení obsahu

kvasinek a plísní

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17708

(65 5009), kat. č. 515186

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Příprava vzorku pro

mikrobiální analýzu

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17709

(65 5010), kat. č. 515185

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení bakterií rodu

Azotobacter

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17710

(65 5011), kat. č. 515184

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Průkaz bakterií rodu

Listeria monocytogenes

Vydána: 2022-10

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17711

(65 5012), kat. č. 515183

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Průkaz bakterií rodu

Vibrio

Vydána: 2022-10

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17712

(65 5013), kat. č. 515446

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Průkaz Staphylococcus

aureus

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17713

(65 5014), kat. č. 515444

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Průkaz bakterií rodu

Azospirillum

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17714

(65 5015), kat. č. 515445

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení koncentrace

mikroorganismů

Vydána: 2022-11

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17715

(65 5016), kat. č. 515443

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Průkaz bakterií rodu

Shigella

Vydána: 2022-11

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17716

(65 5017), kat. č. 515433

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení Escherichia

coli

Vydána: 2022-11

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17717

(65 5018), kat. č. 515434

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Průkaz bakterií rodu

Salmonella

Vydána: 2022-11

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17718

(65 5019), kat. č. 515435

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení bakterií rodu

Rhizobium

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17719

(65 5020), kat. č. 515436

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení počtu

anaerobních mikroorganismů plotnovou

metodou

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17720

(65 5021), kat. č. 515437

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení

Enterococaceae

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17721

(65 5022), kat. č. 515438

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení pH pro

kapalně mikrobiální rostlinné biostimulanty / pH

v mikrobiálních výrobcích - Stanovení pH

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17722

(65 5023), kat. č. 515439

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení

mykorhizních hub

Vydána: 2022-11

Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 17723

(65 5024), kat. č. 516075

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení chloridu

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17724

(65 5025), kat. č. 515441

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Terminologie

Vydána: 2022-11

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17725

(65 5026), kat. č. 515442

převzata vyhlášením ve věstníku

Rostlinné biostimulanty - Stanovení množství

(vyjádřeno jako hmotnost nebo objem)

Vydána: 2022-11

Cena: 230 Kč

6560 Ropné výrobky všeobecně a

zkušební metody společné více skupinám

výrobků

ČSN ISO 1998-1

(65 6000), kat. č. 60169

Ropný průmysl - Terminologie - Část 1: Suroviny

a produkty

Vydána: 2001-09

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 1998-2

(65 6000), kat. č. 60170

Ropný průmysl - Terminologie - Část 2:

Vlastnosti a zkoušky

Vydána: 2001-09

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 1998-3

(65 6000), kat. č. 60171

Ropný průmysl - Terminologie - Část 3: Průzkum

a těžba

Vydána: 2001-09

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 1998-4

(65 6000), kat. č. 60172

Ropný průmysl - Terminologie - Část 4: Rafinace

Vydána: 2001-09

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1998-5

(65 6000), kat. č. 66635

Ropný průmysl - Terminologie - Část 5: Doprava,

skladování, distribuce

Vydána: 2003-05

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1998-6

(65 6000), kat. č. 66641

Ropný průmysl - Terminologie - Část 6: Měření

Vydána: 2003-08

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 1998-7

(65 6000), kat. č. 66643

Ropný průmysl - Terminologie - Část 7: Různé

termíny

Vydána: 2003-05

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 1998-99

(65 6000), kat. č. 66642

Ropný průmysl - Terminologie - Část 99: Rejstřík

Vydána: 2003-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 4259-1 +A1 +A2

(65 6003), kat. č. 512861

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

Ropa a ropné výrobky - Preciznost metod a výsledků měření - Část 1: Stanovení preciznosti údajů ve vztahu ke zkušební metodám
Vydána: 2021-07
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 4259-2 +A1
(65 6003), kat. č. 510802

Ropa a ropné výrobky - Preciznost metod a výsledků měření - Část 2: Výklad a použití precizností údajů ve vztahu ke zkušební metodám
Vydána: 2020-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 4259-3

(65 6003), kat. č. 510111
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Preciznost metod a výsledků měření - Část 3: Sledování a ověřování preciznosti údajů ve vztahu ke zkušební metodám
Vydána: 2020-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4259-4

(65 6003), kat. č. 515627
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Preciznost metod a výsledků měření - Část 4: Využití regulačních diagramů k ověření stavu statistické kontroly pro provedení standardní zkušební metody v jedné laboratoři
Vydána: 2022-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 4259-5

(65 6003), kat. č. 519263
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Preciznost metod a výsledků měření - Část 5: Statistické hodnocení shody mezi dvěma metodami měření pro stejnou vlastnost
Vydána: 2024-07
Cena: 570 Kč

TNI CEN/TR 16885

(65 6004), kat. č. 99906
přejata převzetím originálu
Kapalné ropné výrobky - Vývoj zkušební metody pro měření oxidační stability motorové nafty a směsí s FAME stanovením čísla kyselosti po stárnutí
Vydána: 2016-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 3170

(65 6005), kat. č. 73083
Kapalné ropné výrobky - Ruční odběr vzorků
Vydána: 2005-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 3171

(65 6006), kat. č. 56382
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Automatický odběr vzorků z potrubí
Vydána: 1999-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14275

(65 6007), kat. č. 93277
Motorová paliva - Hodnocení kvality automobilového benzínu a motorové nafty - Vzorkování z výdejných pistolí veřejných a nevěřejných čerpacích stanic
Vydána: 2013-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20764

(65 6008), kat. č. 69801
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky a příbuzné produkty - Příprava testovacího vzorku vysoko vřoucích kapalin pro stanovení obsahu vody - Metoda promývání dusíkem
Vydána: 2004-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3838

(65 6010), kat. č. 71556
Ropa a kapalné nebo tuhé ropné výrobky -

Stanovení hustoty nebo relativní hustoty - Metody s kapilárním uzátkovaným pyknometrem a děleným bikapilárním pyknometrem
Vydána: 2004-11
Cena: 465 Kč
Změny: A1 6.24t

ČSN EN ISO 3675

(65 6011), kat. č. 55065
Ropa a kapalné ropné výrobky - Laboratorní stanovení hustoty - Stanovení hustoměrem
Vydána: 1999-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12185

(65 6012), kat. č. 519547
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa, ropné výrobky a příbuzné výrobky - Stanovení hustoty - Laboratorní hustoměr s oscilační U-trubicí
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

TNI ISO/TR 29662

(65 6014), kat. č. 513901
přejata převzetím originálu
Ropné výrobky a kapaliny - Návod na zkoušení bodu vzplanutí a hořlavosti
Vydána: 2022-01
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 91

(65 6015), kat. č. 507784
přejata převzetím originálu
Ropa a ropné výrobky - Teplotní a tlakové korekční faktory objemu (tabulky měr ropných výrobků) a standardní referenční podmínky
Vydána: 2019-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 1516

(65 6016), kat. č. 65821
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení vzplame/nevzplame - Rovnovážná metoda v uzavřeném kelímku
Vydána: 2002-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 1523

(65 6017), kat. č. 65820
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení bodu vzplanutí - Rovnovážná metoda v uzavřeném kelímku
Vydána: 2002-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3679

(65 6018), kat. č. 516715
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Stanovení bodu vzplanutí - Stanovení vzplame/nevzplame a bodu vzplanutí v uzavřeném kelímku v malém měřítku
Vydána: 2023-05
Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 17225

(65 6019), kat. č. 507783
přejata převzetím originálu
Paliva a biopaliva - Zhodnocení metod na stanovení oxidační stability destilátových paliv a jejich směsí s methylestery mastných kyselin (FAME)
Vydána: 2019-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14935

(65 6020), kat. č. 510736
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Stanovení doby trvání knotového plamene kapalin s omezenou hořlavostí
Vydána: 2020-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15029-1

(65 6021), kat. č. 58566
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Stanovení charakteristik zapálení rozprášených ohnivzdorných kapalin - Část 1: Doba plamenného hoření - Metoda trysky vytvářející dutý kužel

Vydána: 2000-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20843

(65 6022), kat. č. 88220
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a příbuzné výrobky - Stanovení pH nehořlavých kapalin kategorií HFAE, HFAS a HFC (ISO 20843:2011)
Vydána: 2011-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20783-1

(65 6023), kat. č. 88215
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a příbuzné výrobky - Stanovení stability emulze nehořlavých kapalin - Část 1: Kapaliny kategorie HFAE (ISO 20783-1:2011)
Vydána: 2011-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20783-2

(65 6023), kat. č. 71099
Ropné a příbuzné výrobky - Stanovení stability emulze kapalin s omezenou hořlavostí - Část 2: Kapaliny kategorie HFB
Vydána: 2004-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14832

(65 6024), kat. č. 74378
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné a příbuzné výrobky - Stanovení oxidační stability a korozivity ester fosfátových kapalin s omezenou hořlavostí
Vydána: 2006-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14833

(65 6025), kat. č. 74377
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné a příbuzné výrobky - Stanovení hydrolytické stability ester fosfátových kapalin s omezenou hořlavostí
Vydána: 2006-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16896

(65 6026), kat. č. 501794
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky a příbuzné výrobky - Stanovení kinematické viskozity - Metoda Stabingerovým viskozimetrem
Vydána: 2017-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 23581

(65 6027), kat. č. 519931
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky a příbuzné výrobky - Stanovení kinematické viskozity - Metoda Stabingerovým viskozimetrem
Vydána: 2024-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 18335

(65 6028), kat. č. 519262
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Stanovení kinematické viskozity výpočtem ze změřené dynamické viskozity a hustoty - Metoda s použitím viskozimetru při konstantním tlaku
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6030

(65 6030), kat. č. 30079
Ropa. Metoda stanovení obsahu chloridů
Vydána: 1983-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15944

(65 6031), kat. č. 87692
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení obsahu niklu a vanadu - Metoda optické emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP OES)
Vydána: 2011-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14077

(65 6032), kat. č. 70047

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

převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení obsahu organicky
vázaných halogenů - Oxidační
mikrocoulometrická metoda
Vydána: 2004-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13032

(65 6033), kat. č. 520489
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení nízkých koncentrací
síry v motorových palivech - Metoda energiově
disperzní rentgenové fluorescenční
spektrometrie
Vydána: 2025-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16591

(65 6034), kat. č. 87915
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení obsahu síry -
Oxidační mikrocoulometrická metoda (ISO
16591:2010)
Vydána: 2011-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8754

(65 6035), kat. č. 68712
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení obsahu síry - Metoda
rentgenové fluorescence s rozptylem světla
Vydána: 2004-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14596

(65 6036), kat. č. 80209
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení síry - Dlouhovlnná
disperzní rentgenová fluorescenční
spektrometrie
Vydána: 2008-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 14597

(65 6037), kat. č. 56177
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení vanadu a niklu -
Vlnově disperzní rentgenová fluorescenční
spektrometrie
Vydána: 1999-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13131

(65 6038), kat. č. 59318
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení niklu a
vanadu atomovou absorpční spektrometrií
Vydána: 2000-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 241

(65 6039), kat. č. 59319
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení sodíku
atomovou absorpční spektrometrií
Vydána: 2000-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3924

(65 6040), kat. č. 510271
Ropné výrobky - Stanovení destilačního rozmezí
- Metoda plynové chromatografie
Vydána: 2020-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 4267-2

(65 6041), kat. č. 50643
převzata schválením k přímému používání
Ropa a kapalné ropné výrobky - Výpočet
množství ropy a kapalných ropných výrobků -
Část 2: Dynamické řešení
Vydána: 1998-01
Cena: 32 Kč

ČSN EN ISO 7278-1

(65 6042), kat. č. 26581
převzata schválením k přímému používání
Kapalné uhlovodíky - Dynamické měření -
Zkušební systémy pro objemové měřiče - Část 1:
Všeobecné principy
Vydána: 1997-12
Cena: 32 Kč

ČSN EN ISO 7278-2

(65 6042), kat. č. 516716
převzata vyhlášením ve věstníku
Systémy pro měření ropy - Část 2: Konstrukce,
kalibrace a provoz potrubních měřičů
Vydána: 2023-05
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 6551

(65 6043), kat. č. 50645
převzata schválením k přímému používání
Ropné kapaliny a plyny - Přesnost a bezpečnost
dynamického měření - Kabelový přenos
elektrických a/nebo elektronických impulzových
údajů
Vydána: 1997-12
Cena: 32 Kč

ČSN EN ISO 8222

(65 6044), kat. č. 510516
převzata vyhlášením ve věstníku
Systémy pro měření ropy - Kalibrace - Odměrné
nádoby, zkušební nádrže a terénní měřidla
(včetně vzorců pro vlastnosti kapalin a
materiálů)
Vydána: 2020-10
Cena: 780 Kč
Změny: A1 8.22t

ČSN EN 16807

(65 6050), kat. č. 502392
Kapalné ropné výrobky - Biomaziva - Kritéria a
požadavky biomaziv a maziv z biologického
materiálu
Vydána: 2017-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12937

(65 6059), kat. č. 66583
Ropné výrobky - Stanovení vody - Coulometrická
titrační metoda podle Karl Fischera
Vydána: 2003-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3987

(65 6060), kat. č. 88398
Ropné výrobky - Stanovení sulfátového popela v
mazacích olejích a přísadách
Vydána: 2011-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9029

(65 6062), kat. č. 21942
Ropa - Stanovení obsahu vody - Destilační
metoda
Vydána: 1997-08
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 7.15t

ČSN EN ISO 6245

(65 6063), kat. č. 67748
Ropné výrobky - Stanovení popela
Vydána: 2003-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 2719

(65 6064), kat. č. 501747
Stanovení bodu vzplanutí v uzavřeném kelímku
podle Penskyho-Martense
Vydána: 2017-02
Cena: 485 Kč
Změny: Oprava 1 5.17t, A1 10.21t

ČSN EN ISO 13736

(65 6067), kat. č. 515093
Stanovení bodu vzplanutí - Metoda uzavřeného
kelímku podle Abela
Vydána: 2022-07
Cena: 465 Kč
Změny: A1 3.23t

ČSN EN 13016-1

(65 6068), kat. č. 520064
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Tlak par - Část 1:
Stanovení tlaku vzduchem nasycených par
(ASVP) a výpočet ekvivalentu tlaku suchých par
(DVPE)
Vydána: 2024-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13016-2

(65 6068), kat. č. 80581
Kapalné ropné výrobky - Tlak par - Část 2:
Stanovení absolutního tlaku (AVP) mezi 40 °C a
100 °C
Vydána: 2008-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13016-3

(65 6068), kat. č. 506457
Kapalné ropné výrobky - Tlak par - Část 3:
Stanovení tlaku par a výpočet ekvivalentu tlaku
suchých par (DVPE) (Metoda trojitě expanze)
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3771

(65 6069), kat. č. 92234
Ropné výrobky - Stanovení čísla celkové alkality -
Potenciometrická titrace kyselinou chloristou
Vydána: 2013-02
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 6618

(65 6070), kat. č. 76829
Ropné výrobky a maziva - Stanovení čísla
kyselosti a čísla alkality - Metoda titrace na
barevný indikátor
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6073

(65 6073), kat. č. 80993
Ropné výrobky - Stanovení obsahu asfaltenu
heptanem
Vydána: 2008-05
Cena: 125 Kč

ČSN 65 6074

(65 6074), kat. č. 76534
Ropné výrobky - Stanovení korozivního působení
na kovy
Vydána: 2006-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 2160

(65 6075), kat. č. 56558
Ropné výrobky - Korozivní působení na měď -
Zkouška na měděné destičce
Vydána: 1999-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 2049

(65 6076), kat. č. 76379
Ropné výrobky - Stanovení barvy (stupnice
ASTM)
Vydána: 2006-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3016

(65 6078), kat. č. 509151
Ropa a ropné výrobky z přírodních nebo
syntetických zdrojů - Stanovení bodu tekutosti
Vydána: 2019-12
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6079

(65 6079), kat. č. 30089
Ropa a ropné výrobky. Stanovení obsahu síry
spalováním v kalorimetrické bombě
Vydána: 1982-11
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6080

(65 6080), kat. č. 30090
Ropa, ropné výrobky a přísady. Stanovení
mechanických nečistot filtracíou
Vydána: 1983-01
Cena: 190 Kč
Změny: Za 1.84

ČSN EN 15522-1

(65 6081), kat. č. 517426
převzata vyhlášením ve věstníku
Zjišťování úniku ropy - Ropa a ropné výrobky -
Část 1: Vzorkování
Vydána: 2023-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15522-2

(65 6081), kat. č. 517429
převzata vyhlášením ve věstníku
Zjišťování úniku ropy - Ropa a ropné výrobky -
Část 2: Analytická metoda a vyjádření výsledků

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

založených na plynové chromatografii s
plamenově ionizačním detektorem (GC-FID) a
hmotnostním detektorem (GC-MS) s nízkým
rozlíšením
Vydána: 2023-09
Cena: 1 690 Kč

ČSN EN ISO 10370

(65 6090), kat. č. 97098
Ropné výrobky - Stanovení karbonizačního
zbytku - Mikrometoda
Vydána: 2015-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17057

(65 6091), kat. č. 504962
převzata vyhlášením ve věstníku
Motorová paliva a deriváty tuků a olejů -
Stanovení obsahu nasycených monoglyceridů v
methylesterech mastných kyselin (FAME) -
Metoda GC-FID
Vydána: 2018-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20823

(65 6095), kat. č. 69072
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a příbuzné výrobky - Stanovení
charakteristik hoření kapalin při kontaktu s
horkými povrchy - Zkouška záběhu v potrubí
Vydána: 2004-03
Cena: 230 Kč

6561 Zkušební metody pro světlé ropné produkty

ČSN EN ISO 3993

(65 6105), kat. č. 42964
Zkapalněný ropný plyn a lehké uhlovodíky -
Stanovení hustoty a relativní hustoty - Metoda
tlakového hustoměru
Vydána: 1998-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13723

(65 6109), kat. č. 65886
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení nízkého obsahu olova
v automobilových benzinech - Vlnově disperzní
rentgenová fluorescenční spektrometrie
Vydána: 2003-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3830

(65 6110), kat. č. 42963
Ropné výrobky - Stanovení olova v benzinech -
Jodmonochloridová metoda
Vydána: 1998-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1601

(65 6111), kat. č. 503787
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení organických
kyslíkatých sloučenin a celkového obsahu
organicky vázaného kyslíku v bezolovnatém
benzinu - Metoda plynové chromatografie
(O-FID)
Vydána: 2018-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13132

(65 6112), kat. č. 72691
Kapalné ropné výrobky - Bezolovnatý benzin -
Stanovení organických kyslíkatých sloučenin a
celkového obsahu organicky vázaného kyslíku
plynovou chromatografií s přepínáním kolon
Vydána: 2005-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12156-1

(65 6113), kat. č. 520683
Motorová nafta - Odhad mazivosti za použití
přístroje s vysokofrekvenčním vratným pohonem
(HFRR) - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2025-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12916

(65 6115), kat. č. 519403
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad
Ropné výrobky - Stanovení skupin aromatických
uhlovodíků ve středních destilátech -
Vysokoúčinná kapalinová chromatografie s
refraktometrickou detekcí
Vydána: 2024-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15199-1

(65 6116), kat. č. 512261
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení destilačního rozmezí
plynovou chromatografií - Část 1: Střední
destiláty a mazací oleje
Vydána: 2021-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15199-2

(65 6116), kat. č. 512258
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení destilačního rozmezí
plynovou chromatografií - Část 2: Těžké destiláty
a zbytková paliva
Vydána: 2021-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15199-3

(65 6116), kat. č. 512260
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení destilačního rozmezí
plynovou chromatografií - Část 3: Ropa
Vydána: 2021-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15199-4

(65 6116), kat. č. 513721
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení destilačního rozmezí
plynovou chromatografií - Část 4: Lehké frakce
Vydána: 2022-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 3405

(65 6124), kat. č. 511164
Ropa a ropné výrobky z přírodních nebo
syntetických zdrojů - Stanovení destilační křivky
při atmosférickém tlaku
Vydána: 2020-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12662-1

(65 6135), kat. č. 519932
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení celkového
obsahu nečistot - Část 1: Střední destiláty a
motorové nafty
Vydána: 2024-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12662-2

(65 6135), kat. č. 519933
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení celkového
obsahu nečistot - Část 2: Methylestery mastných
kyselin
Vydána: 2024-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17306

(65 6136), kat. č. 518756
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení destilační
křivky při atmosférickém tlaku - Mikrodestilace
Vydána: 2024-04
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 17544

(65 6137), kat. č. 513526
převzata převzetím originálu
Motorová paliva - Zpráva o studiích o tendenci
blokování filtru za nízkých teplot (CS-FBT) pro
methylestery mastných kyselin (FAME) jako
složky pro motorovou naftu a pro motorové nafty
obsahující FAME až do 30 % (V/V)
Vydána: 2021-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14078

(65 6138), kat. č. 95896
Kapalné ropné výrobky - Stanovení obsahu
methylesterů mastných kyselin (FAME) ve
středních destilátech - Metoda infračervené

spektrometrie
Vydána: 2014-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14331

(65 6139), kat. č. 70831
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Charakterizace a
oddělení methylesterů mastných kyselin (FAME)
ze středních destilátů - Metoda kapalinové
chromatografie (LC) / plynové chromatografie
(GC)
Vydána: 2004-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16270

(65 6140), kat. č. 98522
Motorová paliva - Stanovení vysokovroucích
složek včetně methylesterů mastných kyselin v
benzinu a motorovém palivu E85 - Metoda
plynové chromatografie
Vydána: 2015-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 27941

(65 6145), kat. č. 21285
Technický propan a butan - Analýza plynovou
chromatografií
Vydána: 1997-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12177

(65 6149), kat. č. 516546
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Bezolovnatý benzin -
Stanovení obsahu benzenu plynovou
chromatografií
Vydána: 2023-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15553

(65 6152), kat. č. 515092
Ropné výrobky a příbuzné materiály - Stanovení
skupin uhlovodíků - Metoda adsorpce s
fluorescenčním indikátorem
Vydána: 2022-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22995

(65 6154), kat. č. 509150
Ropné výrobky - Stanovení bodu zákalu -
Automatická postupná ochlazovací metoda
Vydána: 2019-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 237

(65 6156), kat. č. 72898
Kapalné ropné výrobky - Benzin - Stanovení
nízkých koncentrací olova atomovou absorpční
spektrometrií
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20846

(65 6157), kat. č. 512460
Ropné výrobky - Stanovení obsahu síry v
motorových palivech - Metoda ultrafialové
fluorescence
Vydána: 2021-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20847

(65 6158), kat. č. 71866
Ropné výrobky - Stanovení obsahu síry v
motorových palivech - Energiově-disperzní
rentgenová fluorescenční spektrometrie
Vydána: 2004-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20884

(65 6159), kat. č. 510262
Ropné výrobky - Stanovení obsahu síry v
motorových palivech - Vlnově-disperzní
rentgenová fluorescenční spektrometrie
Vydána: 2020-06
Cena: 355 Kč
Změny: A1 4.22t

ČSN EN ISO 3015

(65 6160), kat. č. 509161
Ropa a ropné výrobky z přírodních nebo
syntetických zdrojů - Stanovení bodu zákalu

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

Vydána: 2019-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 5164

(65 6161), kat. č. 95985

převzata vyhlášením ve věstníku

Ropné výrobky - Stanovení detonačních charakteristik motorových paliv - Výzkumná metoda

Vydána: 2014-11

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 5165

(65 6162), kat. č. 513383

Ropné výrobky - Stanovení cetanového čísla motorové nafty - Motorová metoda

Vydána: 2021-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15195

(65 6163), kat. č. 517427

převzata vyhlášením ve věstníku

Kapalné ropné výrobky - Stanovení prodlevy vznícení a odvozeného cetanového čísla (DCN) paliv ze středních destilátů pomocí spalování ve spalovací komoře o konstantním objemu

Vydána: 2023-09

Cena: 350 Kč

ČSN 65 6164

(65 6164), kat. č. 30101

Světlé ropné výrobky. Jodové číslo

Vydána: 1981-10

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 13759

(65 6165), kat. č. 51782

Ropné výrobky - Stanovení alkylnitrátů v motorových naftách - Spektrometrická metoda

Vydána: 1999-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 116

(65 6166), kat. č. 99106

Motorová nafta a topné oleje pro vytápění domácností - Stanovení bodu filtrovatelnosti (CFPP) - Metoda postupného ochlazování

Vydána: 2016-01

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 4.18t

ČSN EN 16329

(65 6167), kat. č. 516545

převzata vyhlášením ve věstníku

Motorová nafta a topné oleje pro vytápění domácností - Stanovení filtrovatelnosti (CFPP) - Metoda lineární chlazené lázně

Vydána: 2023-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16476

(65 6168), kat. č. 95737

převzata vyhlášením ve věstníku

Kapalné ropné výrobky - Stanovení obsahu sodíku, draslíku, vápníku, fosforu, mědi a zinku v motorové naftě - Metoda optické emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem

Vydána: 2014-10

Cena: 230 Kč

ČSN DIN 51900-1

(65 6169), kat. č. 96355

Zkoušení tuhých a kapalných paliv - Stanovení spalného tepla v tlakové nádobě kalorimetru a výpočet výhřevnosti - Část 1: Obecné informace, základní vybavení a metoda

Vydána: 2014-12

Cena: 340 Kč

ČSN DIN 51900-2

(65 6169), kat. č. 96353

Zkoušení tuhých a kapalných paliv - Stanovení spalného tepla v tlakové nádobě kalorimetru a výpočet výhřevnosti - Část 2: Metoda s isoperibolickým kalorimetrem nebo kalorimetrem se statickým pláštěm

Vydána: 2014-12

Cena: 190 Kč

ČSN DIN 51900-3

(65 6169), kat. č. 96354

Zkoušení tuhých a kapalných paliv - Stanovení

spalného tepla v tlakové nádobě kalorimetru a

výpočet výhřevnosti - Část 3: Metoda s

kalorimetrem s adiabatickým pláštěm

Vydána: 2014-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16906

(65 6170), kat. č. 518757

převzata vyhlášením ve věstníku

Kapalné ropné výrobky - Stanovení kvality vznícení motorové nafty - Metoda motoru se stálým kompresním poměrem

Vydána: 2024-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16997

(65 6171), kat. č. 504203

převzata vyhlášením ve věstníku

Kapalné ropné výrobky - Stanovení obsahu síry v motorovém palivu E85 - Metoda vlnově disperzní rentgenové fluorescenční spektrometrie

Vydána: 2018-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16934

(65 6172), kat. č. 504204

převzata vyhlášením ve věstníku

Motorová paliva a deriváty tuků a olejů - Stanovení steryl glykosidů v methylesterech mastných kyselin (FAME) - Metoda GC-MS s předchozím čištěním pomocí SPE

Vydána: 2018-03

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 17548

(65 6173), kat. č. 513525

přejata převzetím originálu

Motorová paliva - Problémy na trhu s motorovou naftou - Průzkum zaměřený na abrazivní nečistoty

Vydána: 2021-11

Cena: 590 Kč

ČSN 65 6174

(65 6174), kat. č. 4824

Kvapalné paliva a technické benzíny. Skúška na sírne zlúčeniny (Doctor-test)

Vydána: 1971-10

Cena: 65 Kč

ČSN EN 16135

(65 6175), kat. č. 90741

Motorová paliva - Stanovení obsahu manganu v bezolovnatém benzínu - Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)

Vydána: 2012-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16136

(65 6176), kat. č. 98097

Motorová paliva - Stanovení obsahu manganu a železa v bezolovnatém benzínu - Metoda optické emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP OES)

Vydána: 2015-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16576

(65 6177), kat. č. 97178

Motorová paliva - Stanovení obsahu manganu a železa v motorové naftě - Optická emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP OES)

Vydána: 2015-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 18015

(65 6178), kat. č. 520309

převzata vyhlášením ve věstníku

Motorová paliva - Stanovení druhů uhlovodíkových skupin a vybraných uhlovodíkových a kyslíkatých sloučenin - Metoda plynové chromatografie s absorpční ultrafialovou spektroskopii ve vakuové oblasti spektra

Vydána: 2025-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 17867

(65 6179), kat. č. 518028

převzata vyhlášením ve věstníku

Benzinová paliva pro malé spalovací motory - Technické požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2023-12

Cena: 230 Kč

ČSN 65 6180

(65 6180), kat. č. 76638

Ropné výrobky a uhlovodíková rozpouštědla - Stanovení anilinového bodu

Vydána: 2006-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 7536

(65 6182), kat. č. 43312

Ropné výrobky - Stanovení oxidační stability benzínu - Metoda indukční periody

Vydána: 1998-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12205

(65 6183), kat. č. 43314

Ropné výrobky - Stanovení oxidační stability středních destilátů

Vydána: 1998-08

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 12.22t

ČSN EN ISO 3735

(65 6184), kat. č. 58956

Ropa a topné oleje - Stanovení úsad - Extrakční metoda

Vydána: 2000-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16091

(65 6185), kat. č. 516544

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Kapalné ropné výrobky - Střední destiláty a methylestery mastných kyselin (FAME) jako paliva a složky paliv - Stanovení oxidační stability zrychlenou oxidační mikrometodou

Vydána: 2023-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16144

(65 6186), kat. č. 90697

převzata vyhlášením ve věstníku

Kapalné ropné výrobky - Stanovení prodlevy vznícení a odvozeného cetanového čísla paliv na bázi středních destilátů - Metoda pevného rozmezí doby nástřiku ve spalovací komoře s konstantním objemem

Vydána: 2012-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4264

(65 6187), kat. č. 507047

Ropné výrobky - Výpočet cetanového indexu paliv na bázi středních destilátů rovnicí o čtyřech proměnných

Vydána: 2019-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 238

(65 6188), kat. č. 26192

Kapalné ropné výrobky - Benzin - Stanovení benzenu infračervenou spektrometrií

Vydána: 1997-11

Cena: 315 Kč

Změny: A1 6.04t

ČSN EN 16715

(65 6189), kat. č. 98793

převzata vyhlášením ve věstníku

Kapalné ropné výrobky - Stanovení prodlevy vznícení a odvozeného cetanového čísla (DCN) paliv ze středních destilátů - Stanovení prodlevy vznícení a spalování použitím spalovací komory o konstantním objemu s přímým vstříkáváním paliva

Vydána: 2016-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22854

(65 6190), kat. č. 514837

Kapalné ropné výrobky - Stanovení skupin uhlovodíků a kyslíkatých látek v automobilových benzinech a automobilovém palivu ethanol E85 - Metoda multidimenzionální plynové chromatografie

Vydána: 2022-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17155

(65 6191), kat. č. 506144
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení indikovaného cetanového čísla (ICN) ve středních destilátech - Metoda kalibrace primárními referenčními palivy s použitím spalovací komory s konstantním objemem
Vydána: 2019-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5163

(65 6197), kat. č. 95986
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení detonačních charakteristik motorových a leteckých paliv - Motorová metoda
Vydána: 2014-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 6246

(65 6198), kat. č. 503639
Ropné výrobky - Obsah pryskyřičných látek v palivech - Metoda odpařování tryskou
Vydána: 2017-11
Cena: 355 Kč
Změny: A1 4.20t

6562 Zkušební metody pro ropné oleje

ČSN EN 16143

(65 6203), kat. č. 92862
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení obsahu benzo[a]pyrenu a vybraných polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) v plicích olejích - Postup s čištěním dvojnásobnou kapalinovou chromatografií a analýzou plynovou chromatografií s hmotnostním spektrometrem (GC/MS)
Vydána: 2013-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12766-1

(65 6205), kat. č. 66578
Ropné výrobky a upotřebené oleje - Stanovení PCB a příbuzných výrobků - Část 1: Separace a stanovení vybraných PCB kongenerů plynovou chromatografií (GC) použitím detektoru elektronového záchytu (ECD)
Vydána: 2003-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12766-2

(65 6205), kat. č. 74049
Ropné výrobky a upotřebené oleje - Stanovení PCB a příbuzných sloučenin - Část 2: Výpočet obsahu polychlorovaného bifenyly (PCB)
Vydána: 2005-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12766-3

(65 6205), kat. č. 74166
Ropné výrobky a upotřebené oleje - Stanovení PCB a příbuzných sloučenin - Část 3: Stanovení a kvantifikace obsahu polychlorovaných terfenylů (PCT) a polychlorovaných benzyltoluenu (PCBT) plynovou chromatografií (GC) použitím detektoru elektronového záchytu (ECD)
Vydána: 2005-10
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 7.07t

ČSN ISO 4406

(65 6206), kat. č. 513205
Hydraulické kapaliny - Kapaliny - Metoda kódování úrovně znečištění pevnými částicemi
Vydána: 2021-09
Cena: 190 Kč

ČSN 65 6207

(65 6207), kat. č. 30115
Hydraulické oleje a kapaliny. Odběr vzorků pro stanovení obsahu mechanických nečistot
Vydána: 1986-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4263-1

(65 6208), kat. č. 72973
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Stanovení průběhu

stárnutí inhibovaných olejů a kapalin - TOST test

- Část 1: Postup pro ropné oleje

Vydána: 2005-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4263-2

(65 6208), kat. č. 67872
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Zkouška stárnutí inhibovaných olejů a kapalin - TOST test - Část 2: Postup pro hydraulické kapaliny kategorie HFC
Vydána: 2003-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4263-3

(65 6208), kat. č. 99822
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Stanovení průběhu stárnutí inhibovaných olejů a kapalin - TOST test - Část 3: Postup pro syntetické hydraulické kapaliny (bez přítomnosti vody)
Vydána: 2016-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 4263-4

(65 6208), kat. č. 75910
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a ropné výrobky - Stanovení průběhu stárnutí inhibovaných olejů a kapalin - TOST test - Část 4: Postup pro průmyslové převodové oleje
Vydána: 2006-08
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 6615

(65 6210), kat. č. 76832
Ropné výrobky - Stanovení karbonizačního zbytku - Conradsonova metoda
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 2592

(65 6212), kat. č. 504865
Ropa a ropné výrobky - Stanovení bodu vzplanutí a bodu hoření - Metoda otevřeného kelímku podle Clevelanda
Vydána: 2018-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12634

(65 6213), kat. č. 56404
Ropné výrobky a maziva - Stanovení čísla kyselosti - Potenciometrická titrace v nevodném prostředí
Vydána: 1999-09
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6619

(65 6214), kat. č. 76830
Ropné výrobky a maziva - Stanovení neutralizačního čísla potenciometrickou titrací
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3104

(65 6216), kat. č. 518888
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Průhledné a neprůhledné kapaliny - Stanovení kinematické viskozity a výpočet dynamické viskozity
Vydána: 2024-05
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 2909

(65 6218), kat. č. 70230
Ropné výrobky - Výpočet viskozitního indexu z kinematické viskozity
Vydána: 2004-05
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 11.04t

ČSN 65 6219

(65 6219), kat. č. 81019
Ropné výrobky - Stanovení obsahu mechanických nečistot filtrací
Vydána: 2008-05
Cena: 125 Kč

ČSN 65 6220

(65 6220), kat. č. 30120
Oleje. Stanovení obsahu mechanických nečistot na membránovém filtru
Vydána: 1984-08

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6614

(65 6229), kat. č. 77296
Ropné výrobky - Stanovení schopnosti ropných a syntetických olejů oddělovat vodu (deemulgační schopnost)
Vydána: 2006-12
Cena: 255 Kč
Změny: Amd. 1 7.21t

ČSN 65 6230

(65 6230), kat. č. 76639
Turbinové oleje - Stanovení deemulgačního čísla
Vydána: 2006-09
Cena: 125 Kč

ČSN 65 6231

(65 6231), kat. č. 76381
Ropné oleje - Kvalitativní zkouška na vodu
Vydána: 2006-08
Cena: 125 Kč

ČSN 65 6234

(65 6234), kat. č. 30126
Ropné oleje. Obsah chlóru spalováním v trubici
Vydána: 1984-08
Cena: 190 Kč

ČSN 65 6235

(65 6235), kat. č. 30127
Oleje. Stanovení oxidační stálosti
Vydána: 1983-09
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6236-1

(65 6236), kat. č. 30128
Kompresorové oleje. Metoda stanovení oxidační stálosti
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 6247

(65 6238), kat. č. 76831
Ropné výrobky - Stanovení pěnovosti mazacích olejů
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6239

(65 6239), kat. č. 30131
Ropné výrobky. Obsah olejového podílu v emulzi
Vydána: 1988-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 4404-1

(65 6248), kat. č. 91566
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a příbuzné výrobky - Stanovení odolnosti proti korozi způsobené nehořlavými hydraulickými kapalinami - Část 1: Kapaliny obsahující vodu
Vydána: 2012-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4404-2

(65 6248), kat. č. 87914
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropa a příbuzné výrobky - Stanovení odolnosti proti korozi způsobené nehořlavými hydraulickými kapalinami - Část 2: Nevodné kapaliny
Vydána: 2011-05
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7120

(65 6249), kat. č. 78948
Ropné výrobky a maziva - Ropné oleje a ostatní kapaliny - Stanovení protikorozních vlastností v přítomnosti vody
Vydána: 2007-07
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6250

(65 6250), kat. č. 30136
Ropné výrobky. Stálost emulze
Vydána: 1987-04
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 20623

(65 6254), kat. č. 507490
Ropa a ropné výrobky - Stanovení vysokotlakých a protiděrových vlastností maziv -

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

Čtyřkuličková metoda (Evropské podmínky)

Vydána: 2019-05

Cena: 340 Kč

ČSN 65 6256

(65 6256), kat. č. 76658

Minerální oleje - Korozní zkouška vodných emulzí na litině (Herbert test)

Vydána: 2006-09

Cena: 125 Kč

ČSN 65 6259

(65 6259), kat. č. 77373

Motorové oleje - Stanovení zdánlivé viskozity při nízkých teplotách na přístroji CCS (Cold-Cranking Simulator)

Vydána: 2006-12

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 9120

(65 6260), kat. č. 77372

Ropa a ropné výrobky - Stanovení odlučivosti vzduchu turbínových a dalších olejů - Metoda skleněného impingeru

Vydána: 2006-12

Cena: 295 Kč

Změny: Amd. 1 7.21t

ČSN EN 17181

(65 6261), kat. č. 507413

převzata vyhlášením ve věstníku

Maziva - Stanovení aerobní biologické degradace plně formulovaných maziv ve vodném roztoku - Metoda založená na produkci CO₂

Vydána: 2019-07

Cena: 350 Kč

ČSN 65 6280

(65 6280), kat. č. 30140

Mazací prostředky. Metoda hodnocení protizadíracích vlastností na ozubeném zkušebním převodu

Vydána: 1985-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20844

(65 6281), kat. č. 99652

Ropa a příbuzné výrobky - Stanovení stříhové stability olejů s polymerními přísadami použitím vstříkovač trysky pro vznětový motor

Vydána: 2016-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20763

(65 6282), kat. č. 71599

převzata vyhlášením ve věstníku

Ropa a příbuzné výrobky - Stanovení protioděrových vlastností hydraulických kapalin - Metoda lamelového čerpadla

Vydána: 2004-12

Cena: 340 Kč

ČSN 65 6299

(65 6299), kat. č. 81020

Emulgační oleje a maziva - Stanovení pH emulze

Vydána: 2008-05

Cena: 125 Kč

6563 Zkušební metody pro plastická maziva (Zkušební metody pro mazací tuky)

ČSN 65 6304

(65 6304), kat. č. 80994

Plastická maziva - Stanovení mechanických nečistot a anorganických přísad

Vydána: 2008-05

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 2176

(65 6305), kat. č. 76689

Ropné výrobky - Plastická maziva - Stanovení bodu skápnutí

Vydána: 2006-09

Cena: 255 Kč

Změny: Amd. 1 7.21t

ČSN ISO 2137

(65 6307), kat. č. 514089

Ropné výrobky a maziva - Stanovení penetrace plastických maziv a vazelíny kuželem

Vydána: 2022-02

Cena: 340 Kč

ČSN 65 6318

(65 6318), kat. č. 81088

Plastická maziva - Stanovení oxidační stálosti v kyslíkové bombě

Vydána: 2008-06

Cena: 125 Kč

ČSN 65 6329

(65 6329), kat. č. 81075

Plastická maziva - Stanovení mechanické stability a regenerační schopnosti

Vydána: 2008-06

Cena: 125 Kč

ČSN 65 6330

(65 6330), kat. č. 4854

Stanovenie vypierateľnosti plastických mazív (mazacích tukov) v ložisku vodou

Vydána: 1966-09

Cena: 125 Kč

Změny: Za 7.70

ČSN 65 6331

(65 6331), kat. č. 4855

Stanovenie koloidnej stálosti plastických mazív (mazacích tukov)

Vydána: 1968-05

Cena: 125 Kč

ČSN 65 6333

(65 6333), kat. č. 32065

Plastická maziva. Stanovení volných zásad a volných organických kyselin

Vydána: 1993-01

Cena: 125 Kč

ČSN 65 6335

(65 6335), kat. č. 4857

Mechanicko-dynamická stálost' plastických mazív v přístroji SKF

Vydána: 1973-03

Cena: 230 Kč

6564 Uhlovodíkové plyny a uhlovodíkové plyny zkapalněné, jakost a zkušební metody

ČSN EN ISO 13757

(65 6410), kat. č. 51783

Zkapalněné ropné plyny - Stanovení olejovitých zbytků - Vysokoteplotní metoda

Vydána: 1999-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 13758

(65 6412), kat. č. 52044

Zkapalněné ropné plyny - Hodnocení suchosti propanu - Metoda podchlazeného ventilu

Vydána: 1999-05

Cena: 250 Kč

Změny: A1 10.20t

ČSN EN ISO 8311

(65 6440), kat. č. 94878

převzata vyhlášením ve věstníku

Zchlazené uhlovodíky a zkapalněná plynná paliva neropného původu - Kalibrace membránových a samostatných prizmatických lodních nádrží - Manuální a vnitřní elektrooptické určování vzdálenosti

Vydána: 2014-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 23306

(65 6474), kat. č. 511906

převzata vyhlášením ve věstníku

Specifikace zkapalněného zemního plynu jako paliva pro námořní aplikace

Vydána: 2021-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 8973

(65 6475), kat. č. 57818

Zkapalněné ropné plyny (LPG) - Výpočet hustoty a tlaku par

Vydána: 2000-01

Cena: 315 Kč

Změny: A1 10.20t

ČSN EN ISO 6251

(65 6476), kat. č. 54088

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkapalněné ropné plyny - Korozivní působení na měď - Zkouška na měděné destičce

Vydána: 1999-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8819

(65 6477), kat. č. 21111

Zkapalněné ropné plyny. Stanovení sirovodíku.

Metoda s octanem olovnatým

Vydána: 1997-02

Cena: 125 Kč

ČSN 65 6478

(65 6478), kat. č. 4866

Stanovení chemických nečistot ve zkapalněných uhlovodíkových plynech

Vydána: 1969-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4256

(65 6479), kat. č. 56099

převzata schválením k přímému používání

Zkapalněné ropné plyny - Stanovení tlaku par - Metoda LPG

Vydána: 1999-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4257

(65 6480), kat. č. 64924

Zkapalněné ropné plyny - Vzorkování

Vydána: 2002-08

Cena: 190 Kč

ČSN 65 6481

(65 6481), kat. č. 66946

Zkapalněné ropné plyny - Topné plyny - Propan, butan a jejich směsi - Technické požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2003-10

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 1.04t

ČSN EN 17178

(65 6484), kat. č. 508976

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Kapalně ropné výrobky - Stanovení celkového obsahu těžké sýry ve zkapalněných ropných plynech metodou UV fluorescence

Vydána: 2020-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15469

(65 6485), kat. č. 80481

převzata vyhlášením ve věstníku

Ropné výrobky - Zkušební metoda pro stanovení volné vody ve zkapalněném ropném plynu vizuální metodou

Vydána: 2008-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15470

(65 6486), kat. č. 504413

Zkapalněné ropné plyny - Stanovení rozpuštěných zbytkových látek - Metoda vysokoteplotní plynové chromatografie

Vydána: 2018-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15471

(65 6487), kat. č. 504414

Zkapalněné ropné plyny - Stanovení rozpuštěných zbytkových látek - Vysokoteplotní gravimetrická metoda

Vydána: 2018-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15984

(65 6488), kat. č. 514785

převzata vyhlášením ve věstníku

Ropný průmysl a výrobky - Stanovení složení rafinérských topných plynů, výpočet obsahu uhlíku a výhřevnosti - Metoda plynové chromatografie

Vydána: 2022-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16423

(65 6489), kat. č. 94772

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

převzata vyhlášením ve věstníku
Zkapalněné ropné plyny - Stanovení
rozpuštěných zbytkových látek - Metoda plynové
chromatografie s použitím přímého dávkování
kapaliny do kolony
Vydána: 2014-04
Cena: 340 Kč

6565 Motorová paliva a ostatní výrobky, jakost

ČSN 65 6500

(65 6500), kat. č. 518965
Motorová paliva - Podmínky skladování a
doporučená doba použitelnosti
Vydána: 2024-04
Cena: 190 Kč

ČSN 65 6501

(65 6501), kat. č. 511816
Motorová paliva - Zkapalněné ropné plyny (LPG)
- Odběr vzorků u čerpacích stanic
Vydána: 2021-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14274

(65 6502), kat. č. 93278
Motorová paliva - Hodnocení kvality
automobilového benzínu a motorové nafty -
Systém monitorování kvality paliv
Vydána: 2013-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 589

(65 6503), kat. č. 520356
Motorová paliva - Zkapalněné ropné plyny (LPG)
- Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2024-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 228 +A1

(65 6505), kat. č. 504002
Motorová paliva - Bezolovnaté automobilové
benziny - Technické požadavky a metody
zkoušení
Vydána: 2018-01
Cena: 445 Kč
Změny: Oprava 1 12.19t, Oprava 2 12.20t, Z2
1.24t

ČSN EN 590

(65 6506), kat. č. 515904
Motorová paliva - Motorové nafty - Technické
požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2022-10
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 2.23t

ČSN EN 14214 +A2

(65 6507), kat. č. 508212
Kapalné ropné výrobky - Methylestery mastných
kyselin (FAME) pro vznětové motory a topné
oleje - Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2019-09
Cena: 340 Kč

ČSN 65 6508

(65 6508), kat. č. 92279
Motorová paliva - Směsné motorové nafty
obsahující methylestery mastných kyselin
(FAME) - Technické požadavky a metody
zkoušení
Vydána: 2013-02
Cena: 255 Kč
Změny: Z1 2.17t

ČSN 65 6509

(65 6509), kat. č. 69700
Motorová paliva - Emulzní motorová nafta -
Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2004-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 16709 +A1

(65 6510), kat. č. 508854
Motorová paliva - Motorová nafta s vysokým
obsahem FAME (B20 a B30) - Technické
požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2019-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15376

(65 6511), kat. č. 96823

Motorová paliva - Ethanol jako složka
automobilových benzinů - Technické požadavky
a metody zkoušení
Vydána: 2015-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15293

(65 6512), kat. č. 507046
Motorová paliva - Ethanol E85 - Technické
požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2019-03
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6513

(65 6513), kat. č. 84847
Motorová paliva - Ethanol E95 pro vznětové
motory - Technické požadavky a metody
zkoušení
Vydána: 2009-12
Cena: 190 Kč

ČSN 65 6514

(65 6514), kat. č. 80012
Motorová paliva - Bioplyn pro zážehové motory -
Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2007-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14538

(65 6515), kat. č. 76648
převzata vyhlášením ve věstníku
Tuky a deriváty olejů - Methylestery mastných
kyselin (FAME) - Stanovení obsahu vápníku,
draslíku, hořčíku a sodíku optickou emisní
spektrální analýzou s induktivně vázanou
plazmou (ICP OES)
Vydána: 2006-11
Cena: 190 Kč

ČSN 65 6516

(65 6516), kat. č. 92691
Motorová paliva - Řepkový olej pro spalovací
motory na rostlinné oleje - Technické požadavky
a metody zkoušení
Vydána: 2013-04
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 1.14t

ČSN 65 6517

(65 6517), kat. č. 84578
Motorová paliva - Stlačený zemní plyn -
Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2009-11
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 7.23t

ČSN EN 16761-1

(65 6518), kat. č. 500119
Motorová paliva - Stanovení methanolu v
motorovém palivu E85 plynovou chromatografií -
Část 1: Metoda jednokolonové techniky
Vydána: 2016-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16761-2

(65 6518), kat. č. 500287
Motorová paliva - Stanovení methanolu v
motorovém palivu E85 plynovou chromatografií -
Část 2: Metoda dvoukolonové techniky
Vydána: 2016-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16734

(65 6519), kat. č. 515905
Motorová paliva - Motorová nafta B10 -
Požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2022-10
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 2.23t

ČSN ISO 14687

(65 6520), kat. č. 510858
přejata převzetím originálu
Kvalita vodíkového paliva - Specifikace produktu
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17268

(65 6521), kat. č. 514114
Plynný vodík - Spojovací zařízení pro doplňování
paliva pro pozemní vozidla na plynný vodík

Vydána: 2022-07

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 21087

(65 6522), kat. č. 510857
přejata převzetím originálu
Analýza plynu - Analytické metody pro vodíkové
palivo - Využití v palivových člancích s
proton-výměnnou membránou (PEM) v silniční
dopravě
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 19880-1

(65 6525), kat. č. 510864
přejata převzetím originálu
Plynný vodík - Čerpací stanice - Část 1: Obecné
požadavky
Vydána: 2020-09
Cena: 1 390 Kč

ČSN ISO 19880-8

(65 6525), kat. č. 510863
přejata převzetím originálu
Plynný vodík - Čerpací stanice - Část 8: Kontrola
kvality paliva
Vydána: 2020-09
Cena: 472 Kč
Změny: Amd. 1 9.22t

ČSN EN 15938

(65 6540), kat. č. 87321
převzata vyhlášením ve věstníku
Motorová paliva - Ethanol jako míscí složka a
palivo (E85) - Stanovení elektrické vodivosti
Vydána: 2011-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15484

(65 6550), kat. č. 81249
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení anorganických chloridů -
Potenciometrická metoda
Vydána: 2008-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15485

(65 6551), kat. č. 79933
převzata vyhlášením ve věstníku
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení obsahu síry - Metoda vlnově-disperzní
rentgenové fluorescenční spektrometrie
Vydána: 2008-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15486

(65 6552), kat. č. 81148
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení obsahu síry - Metoda ultrafialové
fluorescenční spektrometrie
Vydána: 2008-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15487

(65 6553), kat. č. 81250
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení obsahu fosforu - Spektrometrická
metoda s molybdenanem amonným
Vydána: 2008-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15488

(65 6554), kat. č. 81252
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení obsahu mědi - Metoda atomové
absorpční spektrometrie v grafitové kytvě
Vydána: 2008-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15489

(65 6555), kat. č. 81149
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení obsahu vody - Coulometrická titrační
metoda podle Karl Fischera
Vydána: 2008-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15490

(65 6556), kat. č. 79928
převzata vyhlášením ve věstníku
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení pHe

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

Vydána: 2008-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15491

(65 6557), kat. č. 515094

Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení celkové kyselosti - Metoda titrace na barevný indikátor

Vydána: 2022-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15492

(65 6558), kat. č. 91000

Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení obsahu anorganických chloridů a síranů - Metoda iontové chromatografie

Vydána: 2012-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15691

(65 6559), kat. č. 517869

převzata vyhlášením ve věstníku
Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení netěkavého podílu (odparku) - Vážková metoda

Vydána: 2023-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15692

(65 6560), kat. č. 515319

Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení obsahu vody - Metoda potenciometrické titrace podle Karl Fischera

Vydána: 2022-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15721

(65 6561), kat. č. 94920

Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení vyšších alkoholů, methanolu a ostatních nečistot - Plynová chromatografie

Vydána: 2014-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15769

(65 6562), kat. č. 84536

Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení vzhledu - Vizualní metoda

Vydána: 2009-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 15837

(65 6563), kat. č. 85649

převzata vyhlášením ve věstníku
Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení obsahu fosforu, mědi a síry - Přímá metoda optické emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP OES)

Vydána: 2010-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16942

(65 6565), kat. č. 521165

Paliva - Identifikace kompatibility vozidla - Grafické vyjádření informací pro spotřebitele

Vydána: 2025-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16942 +A1

(65 6565), kat. č. 514082

Paliva - Identifikace kompatibility vozidla - Grafické vyjádření informací pro spotřebitele

Vydána: 2022-02

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16569

(65 6568), kat. č. 95204

přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Hodnocení vlivu benzínu E10 na emise a výkon vozidla

Vydána: 2014-05

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16514

(65 6569), kat. č. 95206

přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Bezolovnatý benzin obsahující více než 3,7 % (m/m) kyslíku - Plánovaný vývoj, zkušební metody a požadavky pro E10+ benzin

Vydána: 2014-05

Cena: 570 Kč

ČSN EN 15751

(65 6570), kat. č. 96117

Motorová paliva - Methylestery mastných kyselin (FAME) a směsi s motorovou naftou - Stanovení oxidační stability metodou zrychlené oxidace

Vydána: 2014-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15779 +A1

(65 6571), kat. č. 94792

převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky a deriváty tuků a olejů - Methylestery mastných kyselin (FAME) pro vznětové motory - Stanovení methylesterů polynenasycených mastných kyselin (≥ 4 dvojně vazby) (PUFA) plynovou chromatografií

Vydána: 2014-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16294

(65 6572), kat. č. 92433

převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky a deriváty tuků a olejů - Stanovení obsahu fosforu v methylesterech mastných kyselin (FAME) - Optická emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP OES)

Vydána: 2013-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16568

(65 6573), kat. č. 517428

převzata vyhlášením ve věstníku
Motorová paliva - Směsi methylesterů mastných kyselin (FAME) s motorovou naftou - Stanovení oxidační stability metodou zrychlené oxidace při 120 °C

Vydána: 2023-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16300

(65 6575), kat. č. 519934

převzata vyhlášením ve věstníku
Motorová paliva - Stanovení jodového čísla v methylesterech mastných kyselin (FAME) - Metoda výpočtu z výsledků plynové chromatografie

Vydána: 2024-11

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 16884

(65 6576), kat. č. 500737

přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Motorová nafta - Zkoušení operability za nízkých teplot a porovnání s výkonností paliva

Vydána: 2016-09

Cena: 770 Kč

TNI CEN/TR 16557

(65 6580), kat. č. 95205

přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Směsné motorové nafty s vysokým obsahem FAME (B11-B30) - Podklady pro požadované parametry a stanovení mezních hodnot

Vydána: 2014-05

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16680

(65 6581), kat. č. 96711

přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Výzkum mechanismu tvorby vnitřních úsad ve vstřikovačích vznětových motorů a vliv inhibitorů koroze na jejich tvorbu

Vydána: 2015-02

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 15367-1

(65 6582), kat. č. 510412

přejata převzetím originálu
Ropné výrobky - Návod pro správnou provozní praxi - Část 1: Motorové nafty

Vydána: 2020-06

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 15367-2

(65 6582), kat. č. 509880

přejata převzetím originálu
Ropné výrobky - Návod pro správnou provozní praxi - Část 2: Automobilové benziny

Vydána: 2020-03

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 15367-3

(65 6582), kat. č. 509879

přejata převzetím originálu
Ropné výrobky - Návod pro správnou provozní praxi - Část 3: Předcházení křížové kontaminaci

Vydána: 2020-03

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 16389

(65 6583), kat. č. 519015

přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Parafinické motorové nafty a směsi s FAME - Podklady pro požadované parametry a stanovení mezních hodnot

Vydána: 2024-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN 15940

(65 6584), kat. č. 520560

Motorová paliva - Parafinické motorové nafty získané syntézou nebo hydrogenací - Technické požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2025-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16900

(65 6585), kat. č. 503546

Biooleje z rychlé pyrolyzy pro průmyslové kotle - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2017-10

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 15993

(65 6586), kat. č. 507299

přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Automobilové palivo ethanol (E85) - Souvislosti požadovaných parametrů a jejich příslušných mezí a stanovení

Vydána: 2019-05

Cena: 440 Kč

6566 Minerální oleje, jakost

ČSN EN ISO 6743-4

(65 6600), kat. č. 99342

Maziva, průmyslové oleje a příbuzné výrobky (třída L) - Klasifikace - Část 4: Skupina H (Hydraulické systémy)

Vydána: 2016-02

Cena: 190 Kč

ČSN 65 6601

(65 6601), kat. č. 30152

Priemyselne oleje. Klasifikácia podľa viskozity

Vydána: 1984-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 12922

(65 6607), kat. č. 510345

převzata vyhlášením ve věstníku
Maziva, průmyslové oleje a příbuzné výrobky (třída L) - Skupina H (Hydraulické systémy) - Specifikace hydraulických kapalin pro kategorii HFAE, HFAS, HFB, HFC, HFDR a HFDU

Vydána: 2020-08

Cena: 340 Kč

ČSN 65 6690

(65 6690), kat. č. 65783

Odpadní oleje

Vydána: 2003-01

Cena: 125 Kč

ČSN 65 6691

(65 6691), kat. č. 95557

Ropné výrobky - Topné oleje na bázi odpadních olejů - Technické požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2014-07

Cena: 145 Kč

Změny: Oprava 1 2.17t

6568 Minerální oleje, jakost

ČSN EN 377 +A1

(65 6860), kat. č. 21692

převzata schválením k přímému používání
Maziva pro aplikace v přístrojích a zařízeních používajících hořlavé plyny kromě těch, které jsou určeny pro použití v průmyslové výrobě

Vydána: 1997-03

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

Cena: 32 Kč

6569 Plastická maziva (Mazací tuky)

ČSN 65 6901

(65 6901), kat. č. 30166
Plastické maziva. Klasifikácia podľa penetrácie
Vydána: 1990-02
Cena: 125 Kč

6570 Zkušební metody pro asfalty a asfaltové výrobky

ČSN EN 12597

(65 7000), kat. č. 95815
Asfalty a asfaltová pojiva - Terminologie
Vydána: 2014-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 58

(65 7003), kat. č. 91156
Asfalty a asfaltová pojiva - Vzorkování
asfaltových pojiv
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12594

(65 7005), kat. č. 520670
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Příprava analytických
vzorků
Vydána: 2025-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1425

(65 7020), kat. č. 91512
Asfalty a asfaltová pojiva - Posouzení zjevných
vlastností
Vydána: 2012-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15326 +A1

(65 7021), kat. č. 84943
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení hustoty a
specifické hmotnosti - Metoda s pyknometrem s
kapilární zátokou
Vydána: 2009-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1428

(65 7040), kat. č. 90779
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení obsahu
vody v asfaltových emulzích - Metoda azeotropní
destilace
Vydána: 2012-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1429

(65 7041), kat. č. 94121
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení zbytku na
sílu asfaltových emulzí a stanovení skladovací
stability
Vydána: 2013-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1430

(65 7042), kat. č. 83226
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení polarity
asfaltových částic
Vydána: 2009-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12846-1

(65 7043), kat. č. 517780
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení doby výtoku
výtokovým viskozimetrem - Část 1: Asfaltové
emulze
Vydána: 2023-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12846-2

(65 7043), kat. č. 517779
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení doby výtoku
výtokovým viskozimetrem - Část 2: Ředěná a
fluxovaná asfaltová pojiva
Vydána: 2023-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12847

(65 7044), kat. č. 515830
převzata vyhlášením ve věstníku

Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení tendence k
sedimentaci asfaltových emulzí
Vydána: 2022-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13074-1

(65 7045), kat. č. 508824
Asfalty a asfaltová pojiva - Zpětné získání pojiva z
asfaltových emulzí, ředěných nebo fluxovaných
asfaltových pojiv - Část 1: Zpětné získání
odpařováním
Vydána: 2019-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13074-2

(65 7045), kat. č. 508825
Asfalty a asfaltová pojiva - Zpětné získání pojiva z
asfaltových emulzí, ředěných nebo fluxovaných
asfaltových pojiv - Část 2: Stabilizace po zpětném
získání odpařováním
Vydána: 2019-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12848

(65 7046), kat. č. 84097
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení mísičí
stability asfaltových emulzí s cementem
Vydána: 2009-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12849

(65 7047), kat. č. 83230
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení penetrační
schopnosti asfaltových emulzí
Vydána: 2009-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1431

(65 7048), kat. č. 506699
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení zbytkového
pojiva a olejového destilátu z asfaltových emulzí
destilací
Vydána: 2019-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12850

(65 7049), kat. č. 516332
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení hodnoty pH
asfaltových emulzí
Vydána: 2023-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13075-1

(65 7050), kat. č. 502991
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení štěpitelnosti
- Část 1: Stanovení hodnoty štěpitelnosti
kationaktivních asfaltových emulzí, metoda
minerálního fileru
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13075-2

(65 7050), kat. č. 502990
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení štěpitelnosti
- Část 2: Stanovení mísitelnosti kationaktivních
asfaltových emulzí
Vydána: 2017-08
Cena: 190 Kč

ČSN 65 7051

(65 7051), kat. č. 502989
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení štěpitelnosti
a mísitelnosti kationaktivních asfaltových emulzí,
metody alternativních filerů
Vydána: 2017-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13614

(65 7052), kat. č. 513117
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení přilnavosti
asfaltových emulzí zkouškou ponořením do vody
Vydána: 2021-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17643

(65 7053), kat. č. 519344
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení teploty a
fázového úhlu při ekvivalentním modulu ve
smyku pomocí dynamického smykového
reometru (DSR) - Zkouška BTSV
Vydána: 2024-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15626

(65 7055), kat. č. 501038
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení přilnavosti
ředěných a fluxovaných asfaltových pojiv
zkouškou ponořením do vody - Metoda s
kamenivem
Vydána: 2017-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16346

(65 7056), kat. č. 518848
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltová pojiva - Stanovení štěpitelnosti a
okamžité přilnavosti kationaktivních emulzí
Vydána: 2024-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16849

(65 7057), kat. č. 501963
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení obsahu
vody v asfaltových emulzích - Metoda využívající
sušící váhy
Vydána: 2017-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1427

(65 7060), kat. č. 98724
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení bodu
měknutí - Metoda kroužek a kulička
Vydána: 2015-12
Cena: 230 Kč

ČSN 65 7061

(65 7061), kat. č. 81755
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení duktility
Vydána: 2008-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1426

(65 7062), kat. č. 520739
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení penetrace
jehlou
Vydána: 2025-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12593

(65 7063), kat. č. 98725
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení bodu
lánavosti podle Fraasse
Vydána: 2015-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17481

(65 7064), kat. č. 515447
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení obsahu soli
- Metoda elektrické vodivosti
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17482

(65 7065), kat. č. 515448
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení čísla
kyselosti - Potenciometrická metoda
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13303

(65 7066), kat. č. 503788
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení ztráty
hmotnosti průmyslových asfaltů po zahřívání
Vydána: 2018-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12606-1

(65 7069), kat. č. 98727
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení obsahu
parafinu - Část 1: Destilační metoda
Vydána: 2015-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12606-2

(65 7069), kat. č. 58275
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení obsahu
parafinů - Část 2: Metoda AFNOR
Vydána: 2000-06

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

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12607-1

(65 7070), kat. č. 520714
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení odolnosti
proti stárnutí vlivem tepla a vzduchu - Část 1:
Metoda RTFOT
Vydána: 2025-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12607-2

(65 7070), kat. č. 97077
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení odolnosti
proti stárnutí vlivem tepla a vzduchu - Část 2:
Metoda TFOT
Vydána: 2015-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12607-3

(65 7070), kat. č. 97076
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení odolnosti
proti stárnutí vlivem tepla a vzduchu - Část 3:
Metoda RFT
Vydána: 2015-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13301

(65 7072), kat. č. 87611
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení odlučivosti
olejů z asfaltu
Vydána: 2011-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13302

(65 7074), kat. č. 506410
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení dynamické
viskozity asfaltových pojiv rotačním vřetenovým
viskozimetrem
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12595

(65 7075), kat. č. 518033
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení kinematické
viskozity
Vydána: 2023-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12596

(65 7076), kat. č. 518032
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení dynamické
viskozity vakuovou kapilárou
Vydána: 2023-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16345

(65 7077), kat. č. 91498
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení doby výtoku
asfaltových emulzí Redwoodovým
viskozimetrem č. II
Vydána: 2012-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12592

(65 7080), kat. č. 97189
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení
rozpuštnosti
Vydána: 2015-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13358

(65 7083), kat. č. 510268
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení destilačních
charakteristik minerálně ředěných a fluxovaných
asfaltových pojiv
Vydána: 2020-07
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 17499

(65 7083), kat. č. 511398
přejata převzetím originálu
Asfalty a asfaltová pojiva - Příklady označení CE a
prohlášení o vlastnostech (DoP)
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14770

(65 7091), kat. č. 520696
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení
komplexního modulu ve smyku a fázového úhlu -
Dynamický smykový reometr (DSR)
Vydána: 2025-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14769

(65 7092), kat. č. 520695
Asfalty a asfaltová pojiva - Urychlené dlouhodobé
stárnutí v tlakové nádobě (PAV)
Vydána: 2025-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14771

(65 7093), kat. č. 519669
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení modulu
tuhosti za ohybu pomocí průhybového
trámečkového reometru (BBR)
Vydána: 2024-08
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15325

(65 7094), kat. č. 80971
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení viskozity při
nulovém smyku v režimu pomalého toku
smykovým reometrem (SSR)
Vydána: 2008-07
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15963

(65 7095), kat. č. 95745
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Odolnost proti lomu
zkouškou tříbodového ohybu trámečku s
drážkou
Vydána: 2014-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16659

(65 7096), kat. č. 500777
Asfalty a asfaltová pojiva - Zkouška MSCR
(Multiple Stress Creep and Recovery Test)
Vydána: 2016-10
Cena: 230 Kč

**6571 Modifikované asfalty, jakost a
zkušební metody**

ČSN EN 13632

(65 7100), kat. č. 87619
Asfalty a asfaltová pojiva - Vizualizace disperze
polymeru v polymerem modifikovaných asfaltech
Vydána: 2011-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13398

(65 7101), kat. č. 505636
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení vratné
duktility modifikovaných asfaltů
Vydána: 2018-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13399

(65 7102), kat. č. 505130
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení skladovací
stability modifikovaných asfaltů
Vydána: 2018-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13702

(65 7103), kat. č. 506657
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení dynamické
viskozity modifikovaných asfaltů metodou kužel
a deska
Vydána: 2019-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13587

(65 7106), kat. č. 502249
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení tažných
vlastností asfaltových pojiv metodou zkoušky v
tahu
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13589

(65 7107), kat. č. 506411
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení tažných

vlastností modifikovaných asfaltů metodou silové
duktility
Vydána: 2018-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13588

(65 7108), kat. č. 505131
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení koheze
asfaltových pojiv zkouškou kyvadlem
Vydána: 2018-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15323

(65 7110), kat. č. 78874
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Urychlené dlouhodobé
stárnutí metodou rotujícího válce (RCAT)
Vydána: 2007-10
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 15324

(65 7111), kat. č. 81652
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení ekvivalentní
teploty založené na viskozitě při nízkém smyku
na dynamickém smykovém reometru v
nízkofrekvenčním oscilačním modu
Vydána: 2009-02
Cena: 340 Kč

ČSN 65 7115

(65 7115), kat. č. 81322
Parafiny a cereziny - Stanovení teploty tuhnutí na
otáčejícím se teploměru
Vydána: 2008-08
Cena: 125 Kč

6572 Asfalty a ostatní výrobky

ČSN EN 12591

(65 7201), kat. č. 84044
Asfalty a asfaltová pojiva - Specifikace pro silniční
asfalty
Vydána: 2009-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13924-1

(65 7202), kat. č. 500299
Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace pro
speciální silniční asfalty - Část 1: Tvrdé silniční
asfalty
Vydána: 2016-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13924-2

(65 7203), kat. č. 95814
Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace pro
speciální asfalty - Část 2: Multigradové silniční
asfalty
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč

ČSN 65 7204

(65 7204), kat. č. 500333
Asfalty a asfaltová pojiva - Silniční asfalty
Vydána: 2016-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15322

(65 7205), kat. č. 93582
Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace
ředěných a fluxovaných asfaltových pojiv
Vydána: 2013-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13808

(65 7207), kat. č. 93887
Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace
kationaktivních asfaltových emulzí
Vydána: 2013-10
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 5.15t

ČSN EN 13305

(65 7211), kat. č. 83972
Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace pro
tvrdé průmyslové asfalty
Vydána: 2009-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13304

(65 7212), kat. č. 83971
Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace pro

oxidované asfalty
Vydána: 2009-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14023
(65 7220), kat. č. 86800
Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace pro polymerem modifikované asfalty
Vydána: 2010-10
Cena: 437 Kč
Změny: Z1 1.13t, Z2 2.19t

ČSN 65 7222-1
(65 7222), kat. č. 503292
Asfalty a asfaltová pojiva - Silniční modifikované asfalty - Část 1: Polymerem modifikované asfalty
Vydána: 2017-09
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 12.18t

ČSN 65 7222-2
(65 7222), kat. č. 503941
Asfalty a asfaltová pojiva - Silniční modifikované asfalty - Část 2: Asfalty modifikované pryžovým granulátem
Vydána: 2018-01
Cena: 125 Kč

ČSN 65 7222-3
(65 7222), kat. č. 504895
Asfalty a asfaltová pojiva - Silniční modifikované asfalty - Část 3: Speciální polymerem modifikované asfalty
Vydána: 2018-05
Cena: 190 Kč

6579 Topné oleje

ČSN 65 7991
(65 7991), kat. č. 65773
Ropné výrobky - Topné oleje - Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2003-01
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 3.05t

6580 Dehty a výrobky z dehtu, jakost a zkušební metody

ČSN EN 15529
(65 8000), kat. č. 78834
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Terminologie
Vydána: 2007-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14639
(65 8004), kat. č. 75865
Surový dehet a surový benzol - Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2006-05
Cena: 190 Kč

ČSN 65 8005
(65 8005), kat. č. 4914
Černouhelné dehtové oleje, dehty a smoly. Vzorkování a technické dodací předpisy
Vydána: 1971-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14260
(65 8012), kat. č. 69721
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Pojiva a příbuzné výrobky na bázi uhelného dehtu - Silniční dehty - Vlastnosti a metody zkoušení
Vydána: 2004-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14261
(65 8013), kat. č. 69720
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Pojiva a příbuzné výrobky na bázi uhelného dehtu - Ocelářské dehty - Vlastnosti a metody zkoušení
Vydána: 2004-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14262
(65 8020), kat. č. 69719
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Pojiva a příbuzné výrobky na bázi uhelného dehtu - Briketovací

smola - Vlastnosti a metody zkoušení
Vydána: 2004-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14263
(65 8021), kat. č. 69718
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Pojiva a příbuzné výrobky na bázi uhelného dehtu - Pojidlová smola - Vlastnosti a metody zkoušení
Vydána: 2004-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14264
(65 8022), kat. č. 69717
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Pojiva a příbuzné výrobky na bázi uhelného dehtu - Impregnační smola - Vlastnosti a metody zkoušení
Vydána: 2004-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14265
(65 8025), kat. č. 69716
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Pojiva a příbuzné výrobky na bázi uhelného dehtu - Nátěrový dehet - Vlastnosti a metody zkoušení
Vydána: 2004-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14266
(65 8030), kat. č. 69715
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Pojiva a příbuzné výrobky na bázi uhelného dehtu - Dehet pro povrchové úpravy - Vlastnosti a metody zkoušení
Vydána: 2004-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15536
(65 8040), kat. č. 78833
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Dehtové oleje z uhelného dehtu - Prací oleje - Specifikace a zkušební metody
Vydána: 2007-10
Cena: 190 Kč

ČSN 65 8050
(65 8050), kat. č. 4915
Zkoušení černouhelných dehtových olejů
Vydána: 1971-04
Cena: 340 Kč

ČSN 65 8070
(65 8070), kat. č. 4916
Zkoušení černouhelných dehtů a smol
Vydána: 1972-02
Cena: 230 Kč
Změny: Za 4.85

6581 Deriváty z pyrolýzy uhlí

ČSN EN 14155
(65 8101), kat. č. 68618
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Surovina pro saze - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 2004-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14156
(65 8102), kat. č. 68619
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Oleje na bázi uhelného dehtu: Paliva z uhelného dehtu - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 2004-01
Cena: 190 Kč

6583 Dehty a výrobky z dehtu, jakost a zkušební metody

ČSN EN 13991
(65 8350), kat. č. 520307
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Oleje na bázi uhelného dehtu - Kreosoty - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 2025-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14998
(65 8352), kat. č. 73103
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty z pyrolýzy uhlí - Oleje na bázi uhelného dehtu - Ředící oleje - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 2005-07
Cena: 190 Kč

6596 Organické pigmenty a laky organických barviv

ČSN 65 9670
(65 9670), kat. č. 30208
Organické pigmenty. Metody zkoušení pigmentů pro laky na bázi vinylických pryskyřic
Vydána: 1991-05
Cena: 125 Kč

6598 Výrobky z biologického materiálu

ČSN EN 16575
(65 9801), kat. č. 503070
Produkty z biologického materiálu - Slovník
Vydána: 2017-08
Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 17674
(65 9802), kat. č. 513685
přejata převzetím originálu
Produkty z biologického materiálu - Použití stabilních izotopových poměrů uhlíku, vodíku, kyslíku a dusíku jako nástroje pro ověření původu suroviny z biologického materiálu a charakteristik výrobních postupů - Přehled příslušných existujících použití
Vydána: 2021-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16751
(65 9803), kat. č. 509771
Produkty z biologického materiálu - Kritéria udržitelnosti
Vydána: 2020-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17351
(65 9804), kat. č. 510110
převzata vyhlášením ve věstníku
Produkty z biologického materiálu - Stanovení obsahu kyslíku elementárním analyzátozem
Vydána: 2020-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16640
(65 9805), kat. č. 502684
převzata vyhlášením ve věstníku
Produkty z biologického materiálu - Obsah uhlíku z biologického materiálu - Stanovení obsahu uhlíku z biologického materiálu radiouhlíkovou metodou
Vydána: 2017-09
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 1.18t

ČSN EN 16760
(65 9806), kat. č. 99447
převzata vyhlášením ve věstníku
Produkty z biologického materiálu - Posuzování životního cyklu
Vydána: 2016-05
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 7.19t

ČSN EN 16785-1
(65 9807), kat. č. 99844
převzata vyhlášením ve věstníku
Produkty z biologického materiálu - Obsah biologického materiálu - Část 1: Stanovení obsahu biologického materiálu pomocí radiouhlíkové analýzy a elementární analýzy
Vydána: 2016-07
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 7.19t

ČSN EN 16785-2
(65 9807), kat. č. 505543
převzata vyhlášením ve věstníku
Produkty z biologického materiálu - Obsah biologického materiálu - Část 2: Stanovení obsahu biologického materiálu pomocí metody

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

materiálové bilance

Vydána: 2018-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16848

(65 9808), kat. č. 502589

Produkty z biologického materiálu - Požadavky na komunikaci o charakteristikách produktů mezi obchodními společnostmi s použitím datového listu

Vydána: 2017-06

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 7.19t

ČSN EN 16935

(65 9809), kat. č. 503596

Produkty z biologického materiálu - Požadavky na komunikaci mezi obchodní společnostmi a spotřebitelem a tvrzení

Vydána: 2017-12

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 7.19t

ČSN EN 16766

(65 9810), kat. č. 504541

převzata vyhlášením ve věstníku
Rozpouštědla z biologického materiálu - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2018-06

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16721

(65 9811), kat. č. 507351

přejata převzetím originálu
Produkty z biologického materiálu - Přehled metod pro určení obsahu biologického materiálu

Vydána: 2019-05

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16957

(65 9812), kat. č. 507350

přejata převzetím originálu
Produkty z biologického materiálu - Směrnice pro inventarizaci životního cyklu na konci životnosti

Vydána: 2019-05

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 17341

(65 9813), kat. č. 507737

přejata převzetím originálu
Produkty z biologického materiálu - Příklady podávání zpráv o kritériích udržitelnosti

Vydána: 2019-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17399

(65 9850), kat. č. 520306

převzata vyhlášením ve věstníku

Řasy a produkty z řas - Slovník

Vydána: 2025-01

Cena: 350 Kč

TNI CEN/TR 17559

(65 9851), kat. č. 515937

přejata převzetím originálu
Řasy a produkty z řas - Použití v potravinách a krmivech: Obecný přehled limitů, postupů a analytických metod

Vydána: 2022-10

Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 17611

(65 9852), kat. č. 512656

přejata převzetím originálu
Řasy a produkty z řas - Specifikace pro použití v kosmetice

Vydána: 2021-06

Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 17612

(65 9853), kat. č. 512655

přejata převzetím originálu
Řasy a produkty z řas - Specifikace pro použití ve farmacii

Vydána: 2021-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17477

(65 9854), kat. č. 513505

převzata vyhlášením ve věstníku

Řasy a produkty z řas - Identifikace biomasy

mikrořas, makrořas, sinic a Labyrinthulomycetes

- Detekce a identifikace morfologickými a/nebo molekulárními metodami

Vydána: 2022-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 17480

(65 9855), kat. č. 513502

převzata vyhlášením ve věstníku
Řasy a produkty z řas - Metody stanovení produktivity kultivačních jednotek určených pro pěstování řas

Vydána: 2022-02

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 17739

(65 9856), kat. č. 514584

přejata převzetím originálu
Řasy a produkty z řas - Specifikace pro použití jako chemikálie a biopaliva

Vydána: 2022-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN 17605

(65 9857), kat. č. 515651

převzata vyhlášením ve věstníku
Řasy a produkty z řas - Metody vzorkování a analýzy - Příprava vzorku

Vydána: 2022-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17908

(65 9858), kat. č. 519057

převzata vyhlášením ve věstníku
Řasy a produkty z řas - Metody vzorkování a analýzy - Stanovení obsahu celkových lipidů metodou podle Ryckebosch-Foubert

Vydána: 2024-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17980

(65 9859), kat. č. 519546

převzata vyhlášením ve věstníku
Řasy a produkty z řas - Vzorkování - Směrnice pro stanovení vzorkovacích plánů a postupů

Vydána: 2024-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17983

(65 9860), kat. č. 520308

převzata vyhlášením ve věstníku
Řasy a produkty z řas - Měření pro obnovitelné živé materiály z řas pro energetické a neenergetické využití

Vydána: 2025-01

Cena: 350 Kč