

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: 350 Kč

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

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 skladovací
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 rozborů - Všeobecné zkušební metody
Vydána: 1997-08
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 6353-2

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

ČSN ISO 6353-3

(65 0315), kat. č. 42161
Činidla pro chemické rozborů - 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, všeobecné

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

6548 Průmyslová hnojiva a ostatní

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/>

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 16357

(65 4802), kat. č. 95021
Uhlíčitánové 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 sypné hmotnosti (volné)
Vydána: 1999-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1237

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

ČSN EN 12047

(65 4809), kat. č. 52287
převzata vyhlášením ve věstníku
Měření sypného 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 sypné 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 zkušebního 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 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

(65 4829), kat. č. 94712
Materiály k vápnění půd - Stanovení množství zbytkového jemně mletého uhlíčitanu 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

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

Cena: 230 Kč

ČSN EN 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 rtuť 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 uhličitanu vápenatého (vápence) a uhličitanu vápenatohořečnatého (dolomitu)
Vydána: 2009-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13971

(65 4844), kat. č. 512138
Uhličitanové a křemičitanové 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. 84909

Materiály k vápnění půd - Stanovení obsahu vápníku a hořčíku - Komplexometrická metoda
Vydána: 2010-02
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 chelátovaného [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 vysokoúčinné 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 chelátovaného EDDHSA iontovou párovou chromatografií
Vydána: 2009-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15452

(65 4855), kat. č. 84588

Hnojiva - Stanovení chelatačních činidel - Stanovení železa chelátovaného 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 vysokoúčinné 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 vysokoúčinné 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

(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 spektrofotometricky
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. 87036
Hnojiva - Stanovení celkového dusíku v kyanamidu vápenatém bez obsahu dusičnanů
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15561

(65 4870), kat. č. 87034
Hnojiva - Stanovení celkového dusíku v kyanamidu vápenatém s obsahem dusičnanů
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15562

(65 4871), kat. č. 87035
Hnojiva - Stanovení kyanamidového dusíku
Vydána: 2010-11
Cena: 230 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, močovinový 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. 89566
Hnojiva - Stanovení kondenzátů močoviny pomocí vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC) - Isobutylidendimočovina a krotonylidendimočovina (metoda A) a oligomery methylenmočoviny (metoda B)
Vydána: 2011-12
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. 89637
Hnojiva - Stanovení vyextrahovaného fosforu
Vydána: 2012-02
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 obsahujícím 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
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 pufracím 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 Enterococceae
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
vícesložkových 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
kyselinou 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

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

Cena: 230 Kč

ČSN 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 citrátu 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 vysokoučinnou 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

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 vyplývajících 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 vyplývajícím 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
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

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/>

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

kvasiniek a plísni

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

Enterococcaceae

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

kapalné 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 společně 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

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

preciznosti 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

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

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 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 výdejních pistolí veřejných a
neveřejných 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 vrucích 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: 340 Kč

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. 51635
Ropa a ropné výrobky - Stanovení hustoty -
Metoda oscilační U-trubice
Vydána: 1999-05
Cena: 230 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 vzplaně/nevzplaně - 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
vzplane/nevzplane 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
zapalení 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 korozivní 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 ISO 23581

(65 6027), kat. č. 516674
přejata převzetím originálu
Ropné výrobky a příbuzné výrobky - Stanovení

kinematické viskozity - Metoda Stabingerovým
viskozimetrem
Vydána: 2023-06
Cena: 230 Kč

ČSN 65 6030

(65 6030), kat. č. 30079
Ropa. Metoda stanovenia obsahu chloridov
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
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. 90974
převzata vyhlášením ve věstníku
Ropné výrobky - Stanovení nízkých koncentrací
síry v motorových palivech - Metoda energiově
 disperzní rentgenové fluorescenční
spektrometrie
Vydána: 2012-09
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 - Dlouhohlavná
 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

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/>

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 biomaziva 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. 506458
Kapalné ropné výrobky - Tlak par - Část 1: Stanovení tlaku vzduchem nasycených par (ASVP) a výpočet ekvivalentu tlaku suchých par (DVPE)
Vydána: 2018-12
Cena: 230 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 nečistôt 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 založených na plynové chromatografii s plamenově ionizačním detektorem (GC-FID) a hmotnostním detektorem (GC-MS) s nízkým rozlišením
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 dispersní 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 benzínu - Metoda plynové chromatografie (O-FID)
Vydána: 2018-03
Cena: 340 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

ČSN EN 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. 508881

Motorová nafta - Odhad mazivosti za použití přístroje s vysokofrekvenčním vratným pohonem (HFRR) - Část 1: Zkušební metoda
Vydána: 2019-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12916 +A1

(65 6115), kat. č. 515952

Ropné výrobky - Stanovení skupin aromatických uhlovodíků ve středních destilátech - Vysokoúčinná kapalinová chromatografie s refraktometrickou detekcí
Vydána: 2023-02
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

(65 6135), kat. č. 95624

Kapalné ropné výrobky - Stanovení celkového obsahu nečistot ve středních destilátech, motorových naftách a methylesterech mastných kyselin
Vydána: 2014-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17306

(65 6136), kat. č. 514514

Kapalné ropné výrobky - Stanovení destilační křivky při atmosférickém tlaku - Mikrodestilace
Vydána: 2022-03
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 17544

(65 6137), kat. č. 513526

přejata 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 benzínu 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
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. 97075

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: 2015-06
Cena: 350 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

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/>

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. 503794
převzata vyhlášením ve věstníku
Kapalné ropné výrobky - Stanovení kvality vznícení motorové nafty - metoda motoru BASF
Vydána: 2018-03
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 vlnové 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 sírme 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 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 s konstantním objemu s přímým vstřikováním 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 6198), 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 plnicích 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 benzyltoluenů (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

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

Cena: 340 Kč

ČSN EN 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. 511775

převzata vyhlášením ve věstníku

Ropné výrobky - Průhledné a neprůhledné

kapaliny - Stanovení kinematické viskozity a

výpočet dynamické viskozity

Vydána: 2021-04

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 protioděrových vlastností maziv -

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-Cracking

Simulator)

Vydána: 2006-12

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 9120

(65 6260), kat. č. 77372

Ropa a ropné výrobky - Stanovení odlučivosti

vzduchu turbinových 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

protizadírácích 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

bodů 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

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 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 zkapačněné, jakost a zkušební metody

ČSN EN ISO 13757

(65 6410), kat. č. 51783
Zkapačněné ropné plyny - Stanovení olejovitých
zbytků - Vysokoteplotní metoda
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 13758

(65 6412), kat. č. 52044
Zkapačněné 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 zkapačněná 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 zkapačněného zemního plynu jako
paliva pro námořní aplikace
Vydána: 2021-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 8973

(65 6475), kat. č. 57818
Zkapačněné 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

Zkapačněné 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
Zkapačněné 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 zkapačněných
uhlovodíkových plynech
Vydána: 1969-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 4256

(65 6479), kat. č. 56099
převzata schválením k přímému používání
Zkapačněné ropné plyny - Stanovení tlaku par -
Metoda LPG
Vydána: 1999-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4257

(65 6480), kat. č. 64924
Zkapačněné ropné plyny - Vzorkování
Vydána: 2002-08
Cena: 190 Kč

ČSN 65 6481

(65 6481), kat. č. 66946
Zkapačněné 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
Kapalné ropné výrobky - Stanovení celkového
obsahu těžké síry ve zkapačněných 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 zkapačněném ropném plynu
vizuální metodou
Vydána: 2008-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15470

(65 6486), kat. č. 504413
Zkapačněné ropné plyny - Stanovení
rozpuštěných zbytkových látek - Metoda
vysokoteplotní plynové chromatografie
Vydána: 2018-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15471

(65 6487), kat. č. 504414
Zkapačněné 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
rafinerských topných plynů, výpočet obsahu
uhlíku a výhřevnosti - Metoda plynové
chromatografie
Vydána: 2022-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16423

(65 6489), kat. č. 94772
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkapačněné 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. 88237
Motorová paliva - Podmínky skladování a
doporučená doba použitelnosti
Vydána: 2011-05
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 1.13t

ČSN 65 6501

(65 6501), kat. č. 511816
Motorová paliva - Zkapačněné 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 +A1

(65 6503), kat. č. 515600
Motorová paliva - Zkapačněné ropné plyny (LPG)
- Technické požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2022-09
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: 505 Kč
Změny: Z1 10.19t, Oprava 1 12.19t, Oprava 2
12.20t

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

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/>

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 - Methyllestery 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 jednodokolonové 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 článcích 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 kvytě
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 pH
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
síránů - Metoda iontové chromatografie
Vydána: 2012-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15691
(65 6559), kat. č. 84102
Ethanol jako složka automobilových benzinů -
Stanovení netěkavého podílu (odparku) -
Vážková metoda
Vydána: 2009-09
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 +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 - Bezolovatý 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 - Methyllestery 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

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/>

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. 97535
Motorová paliva - Směsi methylesterů mastných
kyselin (FAME) s motorovou naftou - Stanovení
oxidační stability metodou zrychlené oxidace při
120 °C
Vydána: 2015-06
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. 92464
Motorová paliva - Stanovení jodového čísla v
methylesterech mastných kyselin (FAME) -
Metoda výpočtu z výsledků plynové
chromatografie
Vydána: 2013-03
Cena: 190 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 vstříkovačích 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. 510661
přejata převzetím originálu
Motorová paliva - Parafinické motorové nafty a
směsi s FAME - Podklady pro požadované
parametry a stanovení mezních hodnot
Vydána: 2020-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15940 +A1 +AC

(65 6584), kat. č. 508880
Motorová paliva - Parafinické motorové nafty
získané syntézou nebo hydrogenací - Technické
požadavky a metody zkoušení
Vydána: 2019-11
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
Průmyselné 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 kategorie
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
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. 97188
Asfalty a asfaltová pojiva - Příprava analytických
vzorků
Vydána: 2015-05
Cena: 190 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
sítu 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

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

ČSN EN 13074-1

(65 7045), kat. č. 508824
Asfalty a asfaltová pojiva - Zpětné získání pojiva z asfaltových emulzí, ředěných nebo fluxovaných asfaltových povliv - 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 povliv - 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 mísičelnosti kationaktivních asfaltových emulzí
Vydána: 2017-08
Cena: 190 Kč

ČSN 65 7051

(65 7051), kat. č. 502989
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení štěpitelnosti a mísičelnosti 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. 515831
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení ekvivalentní teploty ke komplexnímu modulu ve smyku pomocí dynamického smykového reometru (DSR) - Zkouška BTSV
Vydána: 2022-12
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 povliv zkouškou ponořením do vody - Metoda s kamenivem
Vydána: 2017-02
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 16346

(65 7056), kat. č. 92373
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltová pojiva - Stanovení štěpitelnosti a okamžité přilnavosti kationaktivních emulzí s kamenivem 2/4 mm
Vydána: 2013-04
Cena: 190 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. 98726
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení penetrace jehlou
Vydána: 2015-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12593

(65 7063), kat. č. 98725
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení bodu lámavosti 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 parafínu - 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 parafínů - Část 2: Metoda AFNOR
Vydána: 2000-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12607-1

(65 7070), kat. č. 97187

Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení odolnosti proti stárnutí vlivem tepla a vzduchu - Část 1: Metoda RTFOT
Vydána: 2015-05
Cena: 230 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 povliv rotačním vřetenovým viskozimetrem
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12595

(65 7075), kat. č. 97078
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení kinematičké viskozity
Vydána: 2015-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12596

(65 7076), kat. č. 97074
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení dynamické viskozity vakuovou kapilárou
Vydána: 2015-06
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 rozpustnosti
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 povliv
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. 92004
Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení komplexního modulu ve smyku a fázového úhlu - Dynamický smykový reometr (DSR)

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: 2012-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14769

(65 7092), kat. č. 92049

Asfalty a asfaltová pojiva - Urychlené dlouhodobé stárnutí v tlakové nádobě (PAV)

Vydána: 2012-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14771

(65 7093), kat. č. 92005

Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení modulu tuhosti za ohybu pomocí průhybového trámečkového reometru (BBR)

Vydána: 2012-12

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 třibodového 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 - Ocelárenské

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

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 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 - Impregnační smola - 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. 69722

převzata vyhlášením ve věstníku

Deriváty z pyrolýzy uhlí - Oleje na bázi uhelného dehtu - Kreosoty - Specifikace a metody zkoušení

Vydána: 2004-05

Cena: 230 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 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 společností 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. 510342

převzata vyhlášením ve věstníku

Řasy a produkty z řas - Termíny a definice

Vydána: 2020-09

Cena: 230 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 v farmácii

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

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: 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