

75 VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

7500 Vodní hospodářství. Základní normy

ČSN 75 0000

(75 0000), kat. č. 513556
Vodní hospodářství - Soustava norem ve vodním hospodářství - Základní ustanovení
Vydána: 2021-11
Cena: 125 Kč

7501 Vodní hospodářství. Názvosloví

ČSN 75 0101

(75 0101), kat. č. 66845
Vodní hospodářství - Základní terminologie
Vydána: 2003-09
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 4.09t

ČSN 75 0102

(75 0102), kat. č. 61483
Vodní hospodářství - Terminologie v hydromechanice
Vydána: 2001-06
Cena: 340 Kč

ČSN 75 0110

(75 0110), kat. č. 85352
Vodní hospodářství - Terminologie hydrologie a hydrogeologie
Vydána: 2010-04
Cena: 770 Kč

ČSN 75 0120

(75 0120), kat. č. 82819
Vodní hospodářství - Terminologie hydrotechniky
Vydána: 2009-06
Cena: 1 270 Kč

ČSN 75 0130

(75 0130), kat. č. 31244
Vodní hospodářství. Názvosloví ochrany vod a procesů změn jakosti vod
Vydána: 1990-11
Cena: 945 Kč

ČSN 75 0140

(75 0140), kat. č. 99977
Meliorace - Terminologie eroze, hydromeliorace a rekultivace půdy
Vydána: 2016-06
Cena: 945 Kč

ČSN 75 0142

(75 0142), kat. č. 31246
Vodní hospodářství. Názvosloví protierozní ochrany půdy
Vydána: 1991-03
Cena: 350 Kč

ČSN 75 0145

(75 0145), kat. č. 16797
Meliorace. Terminologie v pedologii
Vydána: 1994-12
Cena: 465 Kč
Změny: Z1 2.14t

ČSN 75 0146

(75 0146), kat. č. 58914
Lesnickotechnické meliorace - Terminologie
Vydána: 2000-08
Cena: 590 Kč

ČSN 75 0150

(75 0150), kat. č. 80793
Vodní hospodářství - Terminologie vodárenství
Vydána: 2008-05
Cena: 492 Kč
Změny: Z1 2.13t, Oprava 1 7.22t

ČSN EN 1085

(75 0160), kat. č. 79065
Čištění odpadních vod - Slovník
Vydána: 2007-09
Cena: 570 Kč

ČSN 75 0161

(75 0161), kat. č. 81756
Vodní hospodářství - Terminologie v inženýrství odpadních vod
Vydána: 2008-10

Cena: 622 Kč
Změny: Z1 2.13t

ČSN EN 16323

(75 0162), kat. č. 505232
Slovník technických termínů v oblasti odpadních vod
Vydána: 2018-06
Cena: 770 Kč

ČSN 75 0170

(75 0170), kat. č. 31247
Vodní hospodářství. Názvosloví jakosti vod
Vydána: 1986-11
Cena: 590 Kč

ČSN ISO 6107

(75 0175), kat. č. 516962
Kvalita vod - Slovník
Vydána: 2023-05
Cena: 770 Kč

ČSN ISO 6107-9

(75 0175), kat. č. 54041
Jakost vod - Slovník - Část 9: Abecední seznam a věcný rejstřík
Vydána: 1999-02
Cena: 440 Kč

ČSN 75 0176

(75 0176), kat. č. 96516
Kvalita vod - Názvosloví mikrobiologie vody
Vydána: 2014-12
Cena: 945 Kč

ČSN ISO 20670

(75 0180), kat. č. 510201
Opětovné využití vody - Slovník
Vydána: 2020-06
Cena: 340 Kč

7502 Vodní hospodářství. Výpočty

ČSN EN 1295-1

(75 0210), kat. č. 509606
Statický návrh potrubí uloženého v zemi pro různé zatěžovací podmínky - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2020-03
Cena: 350 Kč

ČSN 75 0250

(75 0250), kat. č. 91013
Zásady navrhování a zatížení konstrukcí vodohospodářských staveb
Vydána: 2012-09
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 4.13t

ČSN 75 0255

(75 0255), kat. č. 31249
Výpočet účinků vln na stavby na vodních nádržích a zdržích
Vydána: 1987-02
Cena: 350 Kč
Změny: Za 11.88

7504 Hydromeliorace

ČSN 75 0434

(75 0434), kat. č. 501940
Meliorace - Potřeba vody pro doplňkovou závlahu
Vydána: 2017-03
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 12.20t

7507 Kanalizace. Vybavení šachet

ČSN 75 0748

(75 0748), kat. č. 77807
Žebříky pevně zabudované v objektech vodovodů a kanalizací
Vydána: 2007-03
Cena: 230 Kč

7509 Vodní hospodářství. Provoz

vodohospodářských děl

ČSN 75 0905

(75 0905), kat. č. 95126
Zkoušky vodotěsnosti vodárenských a kanalizačních nádrží

Vydána: 2014-04
Cena: 230 Kč

7514 Hydrologické údaje povrchových vod

ČSN 75 1400

(75 1400), kat. č. 94552
Hydrologické údaje povrchových vod
Vydána: 2014-01
Cena: 230 Kč

7515 Hydrologické údaje podzemních vod

ČSN 75 1500

(75 1500), kat. č. 82432
Hydrologické údaje podzemních vod
Vydána: 2009-01
Cena: 190 Kč

7520 Hydrotechnika

ČSN 75 2020

(75 2020), kat. č. 85290
Asfaltové vrstvy hydrotechnických staveb
Vydána: 2010-04
Cena: 440 Kč

7521 Úpravy vodních toků

ČSN 75 2101

(75 2101), kat. č. 82946
Ekologizace úprav vodních toků
Vydána: 2009-04
Cena: 190 Kč

ČSN 75 2106-1

(75 2106), kat. č. 500647
Hrazení bystřin a strží - Část 1: Obecně
Vydána: 2016-08
Cena: 340 Kč

ČSN 75 2106-2

(75 2106), kat. č. 506845
Hrazení bystřin a strží - Část 2: Navrhování konstrukcí a objektů hrazení bystřin a strží
Vydána: 2019-03
Cena: 440 Kč

ČSN 75 2120

(75 2120), kat. č. 31250
Kilometráž vodních toků a nádrží
Vydána: 1991-02
Cena: 230 Kč

ČSN 75 2130

(75 2130), kat. č. 90009
Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními
Vydána: 2012-02
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 6.17t

7522 Ochrana před povodněmi

ČSN 75 2200

(75 2200), kat. č. 513108
Liniové stavby na ochranu před povodněmi
Vydána: 2021-09
Cena: 230 Kč

7523 Vodní toky a hráze

ČSN 75 2310

(75 2310), kat. č. 75329
Sypané hráze
Vydána: 2006-09
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 6.09t

ČSN P 75 2323

(75 2323), kat. č. 95403
Zajištění poproudových migrací ryb ve vodních tocích
Vydána: 2014-06
Cena: 230 Kč

ČSN 75 2340

(75 2340), kat. č. 503215
Navrhování přehrad - Hlavní parametry a vybavení
Vydána: 2017-09
Cena: 350 Kč

7524 Nádrže a zdrže

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 75 2405

(75 2405), kat. č. 501441
Vodohospodářská řešení vodních nádrží
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN 75 2410

(75 2410), kat. č. 87803
Malé vodní nádrže
Vydána: 2011-04
Cena: 440 Kč

ČSN 75 2411

(75 2411), kat. č. 511694
Zdroje požární vody
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

7526 Stavby pro využití vodní energie

ČSN 75 2601

(75 2601), kat. č. 86881
Malé vodní elektrárny - Základní požadavky
Vydána: 2010-11
Cena: 340 Kč

7529 Hydrotechnika. Přejímání, zkoušení

a provoz

ČSN 75 2911

(75 2911), kat. č. 32058
Vodní značky
Vydána: 1993-02
Cena: 190 Kč

ČSN 75 2935

(75 2935), kat. č. 94534
Posuzování bezpečnosti vodních děl při povodních
Vydána: 2014-01
Cena: 230 Kč

7533 Ochrana vod při manipulaci se závadnými látkami a jejich skladování

ČSN 75 3310

(75 3310), kat. č. 82947
Odkaliště
Vydána: 2009-06
Cena: 230 Kč

7534 Ochrana vod při manipulaci se závadnými látkami a jejich skladování

ČSN 75 3415

(75 3415), kat. č. 32682
Ochrana vody před ropnými látkami. Objekty pro manipulaci s ropnými látkami a jejich skladování
Vydána: 1992-10
Cena: 465 Kč
Změny: opr. 6.93, opr. 3.96, Z1 9.11t

ČSN 75 3418

(75 3418), kat. č. 87591
Ochrana povrchových a podzemních vod před znečištěním při dopravě ropných látek silničními vozidly
Vydána: 2011-10
Cena: 190 Kč

7540 Hydromeliorace. Všeobecné normy

ČSN 75 4030

(75 4030), kat. č. 58360
Křížení a souběhy melioračních zařízení s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními
Vydána: 2000-03
Cena: 230 Kč

7541 Hydromeliorace. Průzkumné práce

ČSN 75 4100

(75 4100), kat. č. 15126
Průzkum pro meliorační opatření na zemědělských půdách. Základní ustanovení
Vydána: 1993-12
Cena: 190 Kč

7542 Hydromeliorace. Odvodňování

ČSN 75 4200

(75 4200), kat. č. 15282

Hydromeliorace. Úprava vodního režimu

zemědělských půd odvodněním
Vydána: 1994-01
Cena: 590 Kč

ČSN 75 4210

(75 4210), kat. č. 97142
Hydromeliorace - Odvodňovací kanály
Vydána: 2015-04
Cena: 350 Kč

7543 Hydromeliorace. Závlahy

ČSN 75 4306

(75 4306), kat. č. 85281
Hydromeliorace - Závlahové potrubí a trubní sítě
Vydána: 2010-03
Cena: 340 Kč

7545 Protierozní ochrana zemědělské

půdy

ČSN 75 4500

(75 4500), kat. č. 19647
Protierozní ochrana zemědělské půdy
Vydána: 1996-06
Cena: 230 Kč
Změny: opr. 10.97

7550 Vodárenství. Všeobecné normy

ČSN EN 805

(75 5011), kat. č. 61408
Vodárenství - Požadavky na vnější sítě a jejich součásti
Vydána: 2001-08
Cena: 727 Kč
Změny: Z1 1.11t, Oprava 1 7.12t, Z2 8.18t

ČSN EN 14801

(75 5013), kat. č. 78095
Podmínky pro tlakovou klasifikaci výrobků potrubních systémů určených pro zásobování vodou a odvádění odpadních vod
Vydána: 2007-04
Cena: 340 Kč

ČSN 75 5020

(75 5020), kat. č. 518101
Vykazování ztrát pitné vody z vodovodů
Vydána: 2023-10
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN 75 5025

(75 5025), kat. č. 16396
Orientační tabulky rozvodné vodovodní sítě
Vydána: 1994-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15975-1 +A1

(75 5030), kat. č. 503175
Zabezpečení dodávky pitné vody - Pravidla pro management rizik a krizové řízení - Část 1: Krizové řízení
Vydána: 2017-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15975-2

(75 5030), kat. č. 94924
Zabezpečení dodávky pitné vody - Pravidla pro rizikový a krizový management - Část 2: Management rizik
Vydána: 2014-03
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 17801

(75 5040), kat. č. 515928
Směrnice pro plán pro zajištění bezpečného zásobování pitnou vodou v budovách
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

ČSN 75 5050-1

(75 5050), kat. č. 99307
Hospodářství pro dezinfekci vody ve vodozemských provozech - Část 1: Dezinfekce prováděná chlorem a chlorovými preparáty
Vydána: 2016-03
Cena: 340 Kč

ČSN 75 5050-2

(75 5050), kat. č. 98734

Hospodářství pro dezinfekci vody ve vodozemských provozech - Část 2: Dezinfekce prováděná ozonem
Vydána: 2016-04
Cena: 190 Kč

ČSN 75 5050-3

(75 5050), kat. č. 99087
Hospodářství pro dezinfekci vody ve vodozemských provozech - Část 3: Dezinfekce prováděná UV zářením
Vydána: 2016-03
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 9.16t

ČSN EN 17818

(75 5051), kat. č. 518960
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro výrobu biocidů v místě použití - Aktivní chlor vyráběný elektrolyzou z chloridu sodného
Vydána: 2024-04
Cena: 440 Kč

7551 Vodárenství. Odběr a jímání vody

ČSN 75 5115

(75 5115), kat. č. 85839
Jímání podzemní vody
Vydána: 2010-06
Cena: 475 Kč
Změny: Z1 12.12t

7552 Vodárenství. Úprava vody

ČSN 75 5201

(75 5201), kat. č. 516773
Navrhování úpraven vody
Vydána: 2023-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14095

(75 5202), kat. č. 71375
Zařízení k úpravě vody v budovách - Elektrolytická dávkovací zařízení s hliníkovými anodami - Požadavky na provedení, bezpečnost a zkoušení
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14743 +A1

(75 5203), kat. č. 80236
Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů - Změkčovací zařízení - Požadavky na provoz, bezpečnost a zkoušení
Vydána: 2008-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14812 +A1

(75 5204), kat. č. 80237
Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů - Dávkovací zařízení chemikálií s předvolbou - Požadavky na provoz, bezpečnost a zkoušení
Vydána: 2008-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14897 +A1

(75 5210), kat. č. 80238
Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů - Zařízení používající nízkotlaké ultrafialové zářiče - Požadavky na provoz, bezpečnost a zkoušení
Vydána: 2008-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14898 +A1

(75 5211), kat. č. 80239
Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů - Filtry s aktivními látkami - Požadavky na provoz, bezpečnost a zkoušení
Vydána: 2008-01
Cena: 350 Kč

7553 Vodárenství. Úprava čerpání vody

ČSN 75 5301

(75 5301), kat. č. 95447
Vodárenské čerpací stanice
Vydána: 2014-06
Cena: 190 Kč

ČSN 75 5355

(75 5355), kat. č. 513555

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/>

Vodojemy

Vydána: 2021-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1508

(75 5356), kat. č. 57086

Vodárenství - Požadavky na systémy a součásti pro akumulaci vody

Vydána: 2000-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12897 +A1

(75 5360), kat. č. 510910

Zásobování vodou - Nepřímě ohřívání tlakové (uzavřené) zásobníkové ohříváče vody

Vydána: 2020-10

Cena: 350 Kč

7554 Vodárenství. Vodovodní potrubí

ČSN 75 5401

(75 5401), kat. č. 509660

Navrhování vodovodního potrubí

Vydána: 2020-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1444

(75 5406), kat. č. 65461

Vlákno-cementové potrubí - Zásady pro pokládku a ostatní práce na staveništi

Vydána: 2003-04

Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 16355

(75 5407), kat. č. 92681

Doporučení pro prevenci zvyšování koncentrace bakterií rodu Legionella ve vnitřních vodovodech pro rozvod vody určené k lidské spotřebě

Vydána: 2013-04

Cena: 340 Kč

ČSN 75 5409

(75 5409), kat. č. 92273

Vnitřní vodovody

Vydána: 2013-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 806-2

(75 5410), kat. č. 74307

Vnitřní vodovod pro rozvod vody určené k lidské spotřebě - Část 2: Navrhování

Vydána: 2005-10

Cena: 550 Kč

ČSN EN 806-3

(75 5410), kat. č. 76802

Vnitřní vodovod pro rozvod vody určené k lidské spotřebě - Část 3: Dimenzování potrubí - Zjednodušená metoda

Vydána: 2006-10

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 6.09t

ČSN EN 806-4

(75 5410), kat. č. 86666

Vnitřní vodovody pro rozvod vody určené k lidské spotřebě - Část 4: Montáž

Vydána: 2010-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN 806-5

(75 5410), kat. č. 91012

Vnitřní vodovod pro rozvod vody určené k lidské spotřebě - Část 5: Provoz a údržba

Vydána: 2012-07

Cena: 350 Kč

ČSN 75 5411

(75 5411), kat. č. 75330

Vodovodní přípojky

Vydána: 2006-04

Cena: 190 Kč

Změny: Z1 9.17t

ČSN EN 14506

(75 5412), kat. č. 74029

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Automatická přepínací armatura - Skupina H - Druh C

Vydána: 2005-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14451

(75 5413), kat. č. 512421

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Zavzdušňovací uzávěr v potrubí DN 10 až DN 50 včetně - Skupina D - Druh A

Vydána: 2021-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14452

(75 5414), kat. č. 73942

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Přerušovač průtoku se zavzdušením z ovzduší a s pohyblivým článkem - DN 10 až DN 20 včetně - Skupina D - Druh B

Vydána: 2005-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12729

(75 5415), kat. č. 518102

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Zábrana proti zpětnému průtoku s kontrolovatelným redukovaným tlakovým pásmem - Skupina B - Druh A

Vydána: 2023-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13079

(75 5417), kat. č. 70692

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Volný výtok z injektoru přes vzduchovou mezeru - Skupina A - Druh D

Vydána: 2004-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13077

(75 5418), kat. č. 517974

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Volný výtok s nekruhovým přepadem (neomezený) - Skupina A - Druh B

Vydána: 2023-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13078

(75 5419), kat. č. 71615

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Volný výtok s ponořeným přítokem, zahrnující přívod vzduchu a přepad - Skupina A - Druh C

Vydána: 2005-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13959

(75 5420), kat. č. 73531

Zpětná armatura zabraňující znečištění pitné vody zpětným průtokem - DN 6 až DN 250 včetně - Skupina E - Druh A, B, C a D

Vydána: 2005-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14453

(75 5421), kat. č. 74026

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Přerušovač průtoku s trvalým zavzdušením z ovzduší DN 10 až DN 20 včetně - Skupina D - Druh C

Vydána: 2005-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14454

(75 5422), kat. č. 74027

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Přerušovač průtoku se zábranou proti zpětnému průtoku DN 15 až DN 32 včetně - Skupina H - Druh A

Vydána: 2005-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14455

(75 5423), kat. č. 74028

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Přerušovač průtoku s otevíranou pod tlakem DN 15 až DN 50 včetně - Skupina L - Druh A a Druh B

Vydána: 2005-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14622

(75 5424), kat. č. 74964

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Volný výtok s kruhovým přepadem (omezený) - Skupina A - Druh F

Vydána: 2006-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14623

(75 5425), kat. č. 74965

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Volný výtok s minimálním kruhovým přepadem (ověřený zkouškou nebo měřením) - Skupina A - Druh G

Vydána: 2006-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14367

(75 5426), kat. č. 74963

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Zábrana proti zpětnému průtoku s různými nekontrolovatelnými tlakovými pásmi - Skupina C - Druh A

Vydána: 2006-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13433

(75 5427), kat. č. 515882

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Mechanický přímocinný přerušovač průtoku - Skupina G, Druh A

Vydána: 2022-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13434

(75 5428), kat. č. 515881

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Mechanický přerušovač průtoku ovládaný hydraulicky - Skupina G, Druh B

Vydána: 2022-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15096

(75 5429), kat. č. 512420

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Hadicové spojky se zavzdušňovací armaturou - DN 15 až DN 25 včetně - Skupina H, druh B a druh D - Obecné technické specifikace

Vydána: 2021-05

Cena: 340 Kč

ČSN 75 5455

(75 5455), kat. č. 94734

Výpočet vnitřních vodovodů

Vydána: 2014-02

Cena: 760 Kč

Změny: Z1 12.18t

ČSN EN 13076

(75 5461), kat. č. 68751

Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Neomezený volný výtok - Skupina A - Druh A

Vydána: 2003-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1717

(75 5462), kat. č. 63947

Ochrana proti znečištění pitné vody ve vnitřních vodovodech a všeobecné požadavky na zařízení na ochranu proti znečištění zpětným průtokem

Vydána: 2002-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13443-1 +A1

(75 5463), kat. č. 80321

Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů - Mechanické filtry - Část 1: Velikost částic od 80 µm do 150 µm - Požadavky na provoz, bezpečnost a zkoušení

Vydána: 2008-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13443-2 +A1

(75 5463), kat. č. 80234

Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů - Mechanické filtry - Část 2: Velikost částic od 1 µm do 80 µm - Požadavky na provoz, bezpečnost a zkoušení

Vydána: 2008-01

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14395-1

(75 5465), kat. č. 73532

Vliv organických materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Hodnocení jakosti vody v

Vydána: 2008-01

Cena: 550 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/>

akumulačních systémech senzorickou analýzou -

Část 1: Zkušební metoda

Vydána: 2005-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14652 +A1

(75 5466), kat. č. 80235

Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů -

Zařízení membránové filtrace - Požadavky na

provoz, bezpečnost a zkoušení

Vydána: 2008-01

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14718

(75 5467), kat. č. 97428

Vliv organických materiálů na vodu určenou k

lidské spotřebě - Určení spotřeby volného chloru

- Zkušební postup

Vydána: 2015-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15161

(75 5468), kat. č. 78615

Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů -

Montáž, provoz, údržba a opravy

Vydána: 2007-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15219 +A1

(75 5469), kat. č. 81047

Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů -

Zařízení na odstraňování dusičnanů - Požadavky

na provedení, bezpečnost a zkoušení

Vydána: 2008-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15664-1 +A1

(75 5470), kat. č. 95446

Vliv kovových materiálů na vodu určenou k

lidské spotřebě - Zkušební průtočná metoda pro

posuzování uvolňování kovů - Část 1: Navrhování

a provoz

Vydána: 2014-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15664-2

(75 5470), kat. č. 86664

Vliv kovových materiálů na vodu určenou k

lidské spotřebě - Zkušební průtočná metoda pro

posuzování uvolňování kovů - Část 2: Zkušební

vody

Vydána: 2010-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 16056

(75 5471), kat. č. 518465

Vliv kovových materiálů na vodu určenou k

lidské spotřebě - Metoda pro hodnocení

pasivního vlivu korozivzdorných ocelí a dalších

slutin

Vydána: 2024-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16057

(75 5472), kat. č. 91778

Vliv kovových materiálů na vodu určenou k

lidské spotřebě - Stanovení koncentrace

zbytkového olova (Pb) - Způsob stanovení

Vydána: 2012-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16058

(75 5473), kat. č. 91777

Vliv kovových materiálů na vodu určenou k

lidské spotřebě - Zkušební průtočná metoda pro

ohodnocení povlaků s niklovými vrstvami -

Dlouhodobá zkušební metoda

Vydána: 2012-12

Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 16364

(75 5474), kat. č. 93923

přejata převzetím originálu

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě

- Vliv migrace - Předpověď migrace z

organických materiálů s použitím matematického

modelování

Vydána: 2013-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15848

(75 5480), kat. č. 86665

Zařízení na úpravu vody vnitřních vodovodů -

Nastavitelné dávkovací systémy pro chemikálie -

Požadavky na provoz, bezpečnost a zkoušení

Vydána: 2010-09

Cena: 230 Kč

ČSN 75 5490

(75 5490), kat. č. 62439

Stavby pro hospodářská zvířata - Vnitřní stájový

vodovod

Vydána: 2001-11

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 3.24t

7556 Vodárenství. Objekty na

vodovodních řadech

ČSN 75 5630

(75 5630), kat. č. 514077

Vodovodní podchody pod dráhou a pozemní

komunikací

Vydána: 2022-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15031

(75 5631), kat. č. 515601

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Koagulační činidla na bázi

hliníku

Vydána: 2022-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16401

(75 5632), kat. č. 94733

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Chlorid sodný používaný v

systémech elektrochemické výroby chloru

Vydána: 2014-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16399

(75 5633), kat. č. 94868

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Thiosíran sodný

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16400

(75 5634), kat. č. 94950

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Peroxid vodíku

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16380

(75 5635), kat. č. 94949

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Hydrogenperoxosíran

draselný

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16381

(75 5636), kat. č. 94948

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Peroxodisíran sodný

Vydána: 2014-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15032 +A1

(75 5640), kat. č. 82015

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Kyselina

trichlorisokyanurová

Vydána: 2008-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15072

(75 5642), kat. č. 93617

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Dichlorisokyanurát sodný,

bezvodý

Vydána: 2013-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15073

(75 5643), kat. č. 93618

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Dichlorisokyanurát sodný,

dihydrát

Vydána: 2013-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15074

(75 5644), kat. č. 96784

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Ozon

Vydána: 2015-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15362

(75 5645), kat. č. 95733

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Uhličitán sodný

Vydána: 2014-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15075

(75 5646), kat. č. 93626

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Hydrogenuhlíčitán sodný

Vydána: 2013-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15077

(75 5647), kat. č. 93609

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Chlornan sodný

Vydána: 2013-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15078

(75 5648), kat. č. 93620

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Kyselina sírová

Vydána: 2013-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15076

(75 5649), kat. č. 93619

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Hydroxid sodný

Vydána: 2013-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15513

(75 5650), kat. č. 95460

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Oxid uhličitý

Vydána: 2014-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16038

(75 5651), kat. č. 91518

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Hydrogensíran sodný

Vydána: 2012-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15363

(75 5652), kat. č. 95736

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Chlor

Vydána: 2014-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15514

(75 5653), kat. č. 95734

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v

plaveckých bazénech - Kyselina chlorovodíková

Vydána: 2014-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15796

(75 5654), kat. č. 515622

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/>

Chemické výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Chlornan vápenatý
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15798

(75 5655), kat. č. 515621
převzata vyhlášením ve věstníku
Výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Filtrační prostředky
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15799

(75 5656), kat. č. 515620
převzata vyhlášením ve věstníku
Výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Práškové aktivní uhlí
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15797

(75 5657), kat. č. 515619
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Koagulační činidla na bázi železa
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16037

(75 5660), kat. č. 92171
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydrogensíran sodný
Vydána: 2013-01
Cena: 340 Kč

7557 Výrobky pro úpravu vody

ČSN EN 12901

(75 5701), kat. č. 85073
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Pomocné anorganické a filtrační materiály - Definice
Vydána: 2010-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12902

(75 5702), kat. č. 73576
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Pomocné anorganické a filtrační materiály - Metody zkoušení
Vydána: 2005-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12903

(75 5703), kat. č. 83949
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Práškové aktivní uhlí
Vydána: 2009-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12904

(75 5704), kat. č. 74199
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Křemenný písek a křemenný štěrka
Vydána: 2005-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12905

(75 5705), kat. č. 92717
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Expandovaný hlinitokřemičitan
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12906

(75 5706), kat. č. 92718
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Pemza
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12907

(75 5707), kat. č. 83948
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Pyrolyzovaný uhelný materiál
Vydána: 2009-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17971

(75 5708), kat. č. 520153

převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro výrobu biocidů na místě použití - Ozon
Vydána: 2024-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12909

(75 5709), kat. č. 92968
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Antracit
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12910

(75 5710), kat. č. 92965
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Granátový písek
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12911

(75 5711), kat. č. 94135
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Manganový písek
Vydána: 2013-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12912

(75 5712), kat. č. 92967
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Baryt
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12913

(75 5713), kat. č. 92969
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Prášková křemelina
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12914

(75 5714), kat. č. 92716
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Práškový perlit
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12915-1

(75 5715), kat. č. 83947
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Granulované aktivní uhlí - Část 1: Čerstvé granulované aktivní uhlí
Vydána: 2009-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12915-2

(75 5715), kat. č. 83946
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Granulované aktivní uhlí - Část 2: Regenerované granulované aktivní uhlí
Vydána: 2009-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14456

(75 5717), kat. č. 71743
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kostní uhlí
Vydána: 2004-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13753

(75 5718), kat. č. 83943
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Granulovaný aktivovaný oxid hlinitý
Vydána: 2009-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14369

(75 5719), kat. č. 97932
převzata vyhlášením ve věstníku
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Granulovaný aktivovaný oxid hlinitý potažený hydroxidem železitým
Vydána: 2015-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16070

(75 5720), kat. č. 95956
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Přírodní zeolit
Vydána: 2014-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13754

(75 5721), kat. č. 83944
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Bentonit
Vydána: 2009-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13752

(75 5722), kat. č. 92423
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Oxid manganitý
Vydána: 2013-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14368

(75 5723), kat. č. 97927
převzata vyhlášením ve věstníku
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Vápenec potažený oxidem manganitým
Vydána: 2015-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15029

(75 5725), kat. č. 92964
Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydroxid-oxid železitý
Vydána: 2013-06
Cena: 190 Kč

7558 Chemické výrobky pro úpravu vody

ČSN EN 15795

(75 5800), kat. č. 87795
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Přírodní neexpandované hlinitokřemičitan
Vydána: 2011-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 878

(75 5801), kat. č. 500688
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Síran hlinitý
Vydána: 2016-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17034

(75 5802), kat. č. 505459
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid hlinitý bezvodý, chlorid-hydroxid hlinitý, chlorid-pentahydroxid dihlinitý a chlorid-hydroxid-síran hlinitý
Vydána: 2018-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 882

(75 5803), kat. č. 500201
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hlinitan sodný
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1209

(75 5805), kat. č. 70029
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Křemičitan sodný
Vydána: 2004-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 888

(75 5806), kat. č. 516991
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid železitý
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 889

(75 5807), kat. č. 516990
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Síran železnatý
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 890

(75 5808), kat. č. 517842

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/>

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Roztok síranu železitého
Vydána: 2023-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 891

(75 5809), kat. č. 517841
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid-síran železitý
Vydána: 2023-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1405

(75 5810), kat. č. 518746
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Alginan sodný
Vydána: 2024-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1406

(75 5811), kat. č. 504551
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Modifikované škroby
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1407

(75 5812), kat. č. 518745
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Aniontové a neiontové polyakrylamidy
Vydána: 2024-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1408

(75 5813), kat. č. 518743
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Poly (chlorid diallyldimethylamonný)
Vydána: 2024-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1409

(75 5814), kat. č. 518744
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Polyaminy
Vydána: 2024-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1410

(75 5815), kat. č. 518742
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kationtové polyakrylamidy
Vydána: 2024-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1302

(75 5816), kat. č. 58026
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Koagulační činidla na bázi hliníku - Analytické metody
Vydána: 2000-03
Cena: 480 Kč
Změny: Oprava 1 6.10t, Oprava 2 9.10t

ČSN EN 885

(75 5817), kat. č. 73569
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid-hydroxid-křemičitan hlinitý
Vydána: 2005-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 886

(75 5818), kat. č. 73570
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydroxid-síran-křemičitan hlinitý
Vydána: 2005-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 887

(75 5819), kat. č. 500203
převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Síran hlinito-železitý
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 935

(75 5820), kat. č. 73575
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid hlinito-železitý (monomer) a chlorid-hydroxid hlinito-železitý (monomer)
Vydána: 2005-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14664

(75 5821), kat. č. 518014
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Síran železitý krystalický
Vydána: 2023-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1197

(75 5823), kat. č. 95865
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Roztok dihydrogenfosforečnanu zinečnatého
Vydána: 2014-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13194

(75 5829), kat. č. 97711
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina octová
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12672

(75 5830), kat. č. 500620
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Manganistan draselný
Vydána: 2016-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12876

(75 5831), kat. č. 97713
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyslík
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1278

(75 5832), kat. č. 86682
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Ozon
Vydána: 2010-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 937

(75 5833), kat. č. 502329
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlor
Vydána: 2017-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 900

(75 5834), kat. č. 96695
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlornan vápenatý
Vydána: 2015-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 901

(75 5835), kat. č. 94362
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlornan sodný
Vydána: 2013-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 902

(75 5836), kat. č. 500625
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Peroxid vodíku
Vydána: 2016-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 938

(75 5837), kat. č. 502330

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chloritan sodný
Vydána: 2017-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 939

(75 5838), kat. č. 502357
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina chlorovodíková
Vydána: 2017-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12933

(75 5839), kat. č. 98241
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chemické výrobky pro nouzové použití - Kyselina trichlorisokyanurová
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12678

(75 5840), kat. č. 500619
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Peroxomonosíran draselný
Vydána: 2016-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12931

(75 5841), kat. č. 98239
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chemické výrobky pro nouzové použití - Dichlorisokyanurát sodný, bezvodý
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12932

(75 5842), kat. č. 98240
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chemické výrobky pro nouzové použití - Dichlorisokyanurát sodný, dihydrát
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12926

(75 5843), kat. č. 97715
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Peroxodisíran sodný
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17841

(75 5847), kat. č. 519534
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Prostředky proti zanášení membrán - Kyselina sulfamová
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16370

(75 5848), kat. č. 515403
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid sodný pro elektrochemickou výrobu chloru prováděnou na místě s použitím membrán
Vydána: 2022-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12671

(75 5849), kat. č. 502358
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Oxid chloričitý vyráběný v místě použití
Vydána: 2017-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12518

(75 5850), kat. č. 96815
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Vápno
Vydána: 2015-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1019

(75 5851), kat. č. 74928

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/>

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Oxid siřičitý
Vydána: 2006-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1421

(75 5852), kat. č. 515409
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid amonný
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 899

(75 5853), kat. č. 516284
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina sírová
Vydána: 2023-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 974

(75 5854), kat. č. 71138
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina fosforečná
Vydána: 2004-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 936

(75 5855), kat. č. 95425
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Oxid uhličitý
Vydána: 2014-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1198

(75 5856), kat. č. 74158
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě -
Dihydrogenfosforečnan sodný
Vydána: 2005-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1199

(75 5857), kat. č. 74157
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydrogenfosforečnan sodný
Vydána: 2005-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1200

(75 5858), kat. č. 74161
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Fosforečnan trisodný
Vydána: 2005-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1201

(75 5859), kat. č. 74160
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě -
Dihydrogenfosforečnan draselný
Vydána: 2005-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1202

(75 5860), kat. č. 74202
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydrogenfosforečnan didraselný
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1203

(75 5861), kat. č. 74184
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Fosforečnan tridraselný
Vydána: 2005-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1204

(75 5862), kat. č. 74159
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě -
Dihydrogenfosforečnan vápenatý
Vydána: 2005-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1205

(75 5863), kat. č. 74203
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě -

Dihydrogendifosforečnan disodný

Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1206

(75 5864), kat. č. 74204
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Difosforečnan tetrasodný
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1207

(75 5865), kat. č. 74205
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Difosforečnan tetradraselný
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1208

(75 5866), kat. č. 74206
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Polyfosforečnan sodno-vápenatý
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1210

(75 5867), kat. č. 74207
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Trifosforečnan pentasodný
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1211

(75 5868), kat. č. 74201
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Trifosforečnan pentadraselný
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1212

(75 5869), kat. č. 74200
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Polyfosforečnan sodný
Vydána: 2005-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 898

(75 5870), kat. č. 92830
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydrogenuhlíčen sodný
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12386

(75 5871), kat. č. 92719
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Síran měďnatý
Vydána: 2013-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 896

(75 5872), kat. č. 92839
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydroxid sodný
Vydána: 2013-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 897

(75 5873), kat. č. 92838
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Uhlíčen sodný
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12120

(75 5874), kat. č. 515406
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hydrogensířičitan sodný
Vydána: 2022-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12121

(75 5875), kat. č. 515407
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody

určené k lidské spotřebě - Disířičitan sodný

Vydána: 2022-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12122

(75 5876), kat. č. 74929
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Roztok amoniaku
Vydána: 2006-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12123

(75 5877), kat. č. 516076
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Síran amonný
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12124

(75 5878), kat. č. 515405
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Sířičitan sodný
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12125

(75 5879), kat. č. 515401
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Thiosíran sodný
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12126

(75 5880), kat. č. 516077
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kapalný amoniak
Vydána: 2022-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12173

(75 5881), kat. č. 92720
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Fluorid sodný
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13176

(75 5882), kat. č. 97712
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Ethanol
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13177

(75 5883), kat. č. 86681
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Methanol
Vydána: 2010-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12174

(75 5884), kat. č. 515402
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Hexafluorokřemičitan sodný
Vydána: 2022-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12175

(75 5885), kat. č. 515408
převzata vyhlášením ve věstníku
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina hexafluorokřemičitá
Vydána: 2022-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 973

(75 5886), kat. č. 85499
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid sodný pro regeneraci měničů iontů
Vydána: 2010-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15028

(75 5887), kat. č. 92837
Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorečnan sodný

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: 2013-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15041

(75 5888), kat. č. 95866

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Protiinkrustační přípravky pro membrány - Polyfosforečnany

Vydána: 2014-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12485

(75 5889), kat. č. 515722

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Uhlíčitán vápenatý, vápno, polovypálený dolomit, oxid hořečnatý, uhličitán vápenato-hořečnatý a dolomitické vápno - Metody zkoušení

Vydána: 2022-10

Cena: 550 Kč

ČSN EN 1017 +A1

(75 5890), kat. č. 504008

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Polovypálený dolomit

Vydána: 2018-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1018

(75 5891), kat. č. 513835

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Uhlíčitán vápenatý

Vydána: 2021-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15030 +A1

(75 5892), kat. č. 97762

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Stříbrné soli pro občasné používání

Vydána: 2015-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16409

(75 5893), kat. č. 95424

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Dolomitické vápno

Vydána: 2014-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15039

(75 5894), kat. č. 95868

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Protiinkrustační přípravky pro membrány - Polykarboxylové kyseliny a jejich soli

Vydána: 2014-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15040

(75 5895), kat. č. 95867

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Protiinkrustační přípravky pro membrány - Fosfonové kyseliny a jejich soli

Vydána: 2014-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15482

(75 5896), kat. č. 92966

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Manganistan sodný

Vydána: 2013-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14805

(75 5897), kat. č. 515404

převzata vyhlášením ve věstníku

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid sodný k elektrochloraci prováděné na místě bezmembránovou technologií

Vydána: 2022-11

Cena: 440 Kč

ČSN EN 16003

(75 5898), kat. č. 90483

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Uhlíčitán vápenato-hořečnatý

Vydána: 2012-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16004

(75 5899), kat. č. 90484

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Oxid hořečnatý

Vydána: 2012-05

Cena: 190 Kč

7559 Vodárenství. Přejímání, zkoušení, provoz

ČSN EN 17215

(75 5900), kat. č. 508653

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Koagulační činidla na bázi železa - Analytické metody

Vydána: 2019-10

Cena: 350 Kč

ČSN 75 5911

(75 5911), kat. č. 17360

Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí

Vydána: 1995-04

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 3.07t

Změny: Z1 3.07t

7560 Kanalizace. Všeobecné normy

TNI CEN/TR 16928

(75 6020), kat. č. 503659

Návod pro implementaci environmentálních aspektů do norem pro výrobky a pro systémy v oblasti inženýrství odpadních vod

Vydána: 2017-12

Cena: 230 Kč

ČSN 75 6081

(75 6081), kat. č. 77855

Žumpy

Vydána: 2007-04

Cena: 230 Kč

7561 Kanalizace. Stokové sítě

ČSN 75 6101

(75 6101), kat. č. 518673

Stokové sítě a kanalizační přípojky

Vydána: 2024-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 16933-1

(75 6109), kat. č. 516459

Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Navrhování - Část 1: Zásady návrhu

Vydána: 2023-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16933-2

(75 6109), kat. č. 506425

Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Navrhování - Část 2: Hydraulický návrh

Vydána: 2018-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 752

(75 6110), kat. č. 507489

Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Management stokového systému

Vydána: 2019-06

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16932-1

(75 6113), kat. č. 506846

Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Čerpací systémy - Část 1: Obecné

Vydána: 2019-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16932-2

(75 6113), kat. č. 506847

Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Čerpací systémy - Část 2: Tlakové systémy

Vydána: 2019-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16932-3

(75 6113), kat. č. 506848

Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Čerpací systémy - Část 3: Podtlakové systémy

Vydána: 2019-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1610

(75 6114), kat. č. 502331

Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení

Vydána: 2017-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12889

(75 6115), kat. č. 518672

Bezvýkopové provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení

Vydána: 2024-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15885

(75 6121), kat. č. 508001

Klasifikace a funkční vlastnosti technologií pro renovace, opravy a výměnu stok a kanalizačních přípojek

Vydána: 2019-09

Cena: 440 Kč

ČSN 75 6190

(75 6190), kat. č. 62800

Stavby pro hospodářská zvířata - Faremní stokové sítě a kanalizační přípojky - Skladování statkových hnojiv a odpadních vod

Vydána: 2001-11

Cena: 415 Kč

Změny: Z1 6.04t

Změny: Z1 6.04t

7562 Kanalizace. Objekty na stokových sítích

sítích

ČSN 75 6230

(75 6230), kat. č. 514078

Podchody stok a kanalizačních přípojek pod dráhou a pozemní komunikací

Vydána: 2022-02

Cena: 190 Kč

ČSN 75 6261

(75 6261), kat. č. 69117

Dešťové nádrže

Vydána: 2004-09

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 9.06t

ČSN 75 6262

(75 6262), kat. č. 509143

Odlehčovací komory

Vydána: 2019-12

Cena: 550 Kč

7563 Kanalizace. Trubní materiály

ČSN EN 476

(75 6301), kat. č. 516248

Obecné požadavky na stavební dílce kanalizačních systémů

Vydána: 2023-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13380

(75 6304), kat. č. 64147

Všeobecné požadavky na stavební dílce pro opravy a renovace venkovních stok a kanalizačních přípojek

Vydána: 2002-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14457

(75 6305), kat. č. 73020

Všeobecné požadavky na stavební dílce pro bezvýkopové technologie stok a kanalizačních přípojek

Vydána: 2005-06

Cena: 230 Kč

ČSN 75 6306

(75 6306), kat. č. 74115

Odolnost kanalizačních trub proti vysokotlakému proplachování - Zkouška pohyblivou tryskou

Vydána: 2005-11

Cena: 230 Kč

ČSN 75 6307

(75 6307), kat. č. 75166

Přehled evropských norem určených pro sanaci systémů stokových sítí a kanalizačních přípojek

Vydána: 2006-03

Cena: 230 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 16506

(75 6308), kat. č. 97248

Způsoby renovace odvodňovacích a stokových systémů - Vložkování pevně ukotvenou vnitřní plastovou vrstvou (RAPL)

Vydána: 2015-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16397-1

(75 6320), kat. č. 500236

Poddajné spojky - Část 1: Funkční požadavky

Vydána: 2016-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16397-2

(75 6320), kat. č. 500237

Poddajné spojky - Část 2: Vlastnosti a zkoušení poddajných spolek, přechodů a pouzder s kovovým páskem

Vydána: 2016-07

Cena: 340 Kč

7564 Kanalizace. Čištění odpadních vod

ČSN 75 6401

(75 6401), kat. č. 96111

Čistírny odpadních vod pro ekvivalentní počet obyvatel (EO) větší než 500

Vydána: 2014-10

Cena: 440 Kč

ČSN 75 6402

(75 6402), kat. č. 503158

Čistírny odpadních vod do 500 ekvivalentních obyvatel

Vydána: 2017-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12255-1

(75 6403), kat. č. 66015

Čistírny odpadních vod - Část 1: Všeobecné konstrukční zásady

Vydána: 2003-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12255-10

(75 6403), kat. č. 518281

Čistírny odpadních vod - Část 10: Zásady bezpečnosti

Vydána: 2023-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12255-11

(75 6403), kat. č. 518464

Čistírny odpadních vod - Část 11: Obecné návrhové údaje

Vydána: 2024-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12255-12

(75 6403), kat. č. 519437

převzata vyhlášením ve věstníku

Čistírny odpadních vod - Část 12:

Automatizovaný systém řízení

Vydána: 2024-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12255-13

(75 6403), kat. č. 518702

Čistírny odpadních vod - Část 13: Čištění odpadních vod chemickým srážením

Vydána: 2024-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12255-14

(75 6403), kat. č. 519215

Čistírny odpadních vod - Část 14: Dezinfekce

Vydána: 2024-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12255-15

(75 6403), kat. č. 71271

Čistírny odpadních vod - Část 15: Měření standardní oxigenační kapacity v aktivační nádrži

Vydána: 2004-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12255-16

(75 6403), kat. č. 514135

Čistírny odpadních vod - Část 16: Filtrace

odpadních vod

Vydána: 2022-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12255-3

(75 6403), kat. č. 518989

převzata vyhlášením ve věstníku

Čistírny odpadních vod - Část 3: Předčištění

Vydána: 2024-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12255-4

(75 6403), kat. č. 518100

Čistírny odpadních vod - Část 4: Primární čištění

Vydána: 2023-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12255-5

(75 6403), kat. č. 519442

převzata vyhlášením ve věstníku

Čistírny odpadních vod - Část 5: Čištění

odpadních vod v biologických nádržích

Vydána: 2024-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12255-6

(75 6403), kat. č. 519455

Čistírny odpadních vod - Část 6: Aktivace

Vydána: 2024-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN 12255-7

(75 6403), kat. č. 66401

Čistírny odpadních vod - Část 7: Biofilmové

reaktory

Vydána: 2003-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12255-8

(75 6403), kat. č. 519803

převzata vyhlášením ve věstníku

Čistírny odpadních vod - Část 8: Kalové

hospodářství

Vydána: 2024-08

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12255-9

(75 6403), kat. č. 519656

Čistírny odpadních vod - Část 9: Kontrola pachů a

odvětrání

Vydána: 2024-08

Cena: 340 Kč

ČSN CEN/TR 12566-2

(75 6404), kat. č. 75549

Malé čistírny odpadních vod do 50

ekvivalentních obyvatel - Část 2: Zemní infiltrační

systémy

Vydána: 2006-06

Cena: 550 Kč

ČSN CEN/TR 12566-5

(75 6404), kat. č. 84006

Malé čistírny odpadních vod do 50

ekvivalentních obyvatel - Část 5: Filtrační

systémy pro předčištěné odpadní vody

Vydána: 2009-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12566-1 ed. 2

(75 6404), kat. č. 502846

Malé čistírny odpadních vod do 50

ekvivalentních obyvatel - Část 1: Prefabrikované

septiky

Vydána: 2017-08

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12566-3

(75 6404), kat. č. 503203

Malé čistírny odpadních vod do 50

ekvivalentních obyvatel - Část 3: Balené a/nebo

na místě montované domovní čistírny odpadních

vod

Vydána: 2017-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN 12566-4 ed. 2

(75 6404), kat. č. 502844

Malé čistírny odpadních vod do 50

ekvivalentních obyvatel - Část 4: Septiky

montované ze sestavy prefabrikátů na místě

Vydána: 2017-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12566-6 ed. 2

(75 6404), kat. č. 503156

Malé čistírny odpadních vod do 50

ekvivalentních obyvatel - Část 6: Prefabrikované

čistírny pro dočištění odpadních vod ze septiků

Vydána: 2017-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12566-7 ed. 2

(75 6404), kat. č. 503157

Malé čistírny odpadních vod do 50

ekvivalentních obyvatel - Část 7: Prefabrikované

čistírny pro třetí stupeň čištění

Vydána: 2017-09

Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 15897

(75 6405), kat. č. 509607

Technologie ponořeného membránového

bioreaktoru (MBR)

Vydána: 2020-03

Cena: 440 Kč

ČSN 75 6406

(75 6406), kat. č. 509454

Nakládání s odpadními vodami ze

zdravotnických zařízení (ZZ) vypouštěnými do

stokové sítě pro veřejnou potřebu

Vydána: 2020-02

Cena: 340 Kč

ČSN 75 6415

(75 6415), kat. č. 510427

Plynové hospodářství čistíren odpadních vod

Vydána: 2020-07

Cena: 340 Kč

7565 Kanalizace. Čištění odpadních vod

ČSN 75 6505

(75 6505), kat. č. 31261

Zneškodňování odpadních vod z povrchových

úprav kovů a plastů

Vydána: 1991-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 858-1

(75 6510), kat. č. 66141

Odlučovače lehkých kapalin (např. oleje a

benzinu) - Část 1: Zásady pro navrhování,

provádění a zkoušení, označování a řízení jakosti

Vydána: 2003-04

Cena: 690 Kč

Změny: A1 8.05t, Oprava 1 9.06t

ČSN EN 858-2

(75 6510), kat. č. 69121

Odlučovače lehkých kapalin (např. oleje a

benzinu) - Část 2: Volba jmenovité velikosti,

instalace, provoz a údržba

Vydána: 2003-12

Cena: 340 Kč

ČSN 75 6551

(75 6551), kat. č. 82269

Odvádění a čištění odpadních vod s obsahem

ropných látek

Vydána: 2008-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1825-1

(75 6553), kat. č. 73025

Lapáky tuku - Část 1: Zásady pro navrhování,

provádění a zkoušení, označování a řízení jakosti

Vydána: 2005-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1825-2

(75 6553), kat. č. 66942

Lapáky tuků - Část 2: Výběr jmenovitého

rozměru, osazování, obsluha a údržba

Vydána: 2003-07

Cena: 340 Kč

ČSN 75 6560

(75 6560), kat. č. 99491

Čerpací stanice odpadních vod na kanalizační síti

Vydána: 2016-03

Cena: 230 Kč

7567 Kanalizace. Vnitřní kanalizace

ČSN 75 6760

(75 6760), kat. č. 94461

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/>

Vnitřní kanalizace
Vydána: 2014-01
Cena: 615 Kč
Změny: Z1 10.15t

ČSN EN 12056-1

(75 6760), kat. č. 61011
Vnitřní kanalizace - Gravitační systémy - Část 1:
Všeobecné a funkční požadavky
Vydána: 2001-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 5.03t

ČSN EN 12056-2

(75 6760), kat. č. 61410
Vnitřní kanalizace - Gravitační systémy - Část 2:
Odvádění splaškových odpadních vod -
Navrhování a výpočet
Vydána: 2001-06
Cena: 492 Kč
Změny: Oprava 1 11.01t, Z1 5.03t

ČSN EN 12056-3

(75 6760), kat. č. 61409
Vnitřní kanalizace - Gravitační systémy - Část 3:
Odvádění dešťových vod ze střech - Navrhování a
výpočet
Vydána: 2001-06
Cena: 504 Kč
Změny: Z1 5.03t, Z2 1.14t

ČSN EN 12056-4

(75 6760), kat. č. 61411
Vnitřní kanalizace - Gravitační systémy - Část 4:
Čerpací stanice odpadních vod - Navrhování a
výpočet
Vydána: 2001-06
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 5.03t

ČSN EN 12056-5

(75 6760), kat. č. 61412
Vnitřní kanalizace - Gravitační systémy - Část 5:
Instalace a zkoušení, pokyny pro provoz, údržbu
a používání
Vydána: 2001-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 5.03t

ČSN EN 12109

(75 6761), kat. č. 58636
Vnitřní kanalizace - Podtlakové systémy
Vydána: 2000-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12050-1 ed. 2

(75 6762), kat. č. 500369
Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní
kanalizaci - Část 1: Čerpací stanice odpadních vod
s fekáliemi
Vydána: 2016-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12050-2 ed. 2

(75 6762), kat. č. 500394
Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní
kanalizaci - Část 2: Čerpací stanice odpadních vod
bez fekálií
Vydána: 2016-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12050-3 ed. 2

(75 6762), kat. č. 500305
Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní
kanalizaci - Část 3: Čerpací stanice s omezeným
použitím
Vydána: 2016-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12050-4 ed. 2

(75 6762), kat. č. 500890
Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní
kanalizaci - Část 4: Zpětné armatury pro odpadní
vody s fekáliemi i bez fekálií
Vydána: 2016-10
Cena: 340 Kč

ČSN 75 6780

(75 6780), kat. č. 513087
Využití šedých a srážkových vod v budovách a na
přilehlých pozemcích
Vydána: 2021-09

Cena: 472 Kč
Změny: Z1 10.22t

ČSN EN 16941-1

(75 6781), kat. č. 519438
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro využití nepitné vody na místě - Část
1: Zařízení pro využití srážkových vod
Vydána: 2024-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16941-2

(75 6781), kat. č. 512867
Zařízení pro využití nepitné vody na místě - Část
2: Zařízení pro využití čištěné šedé vody
Vydána: 2021-08
Cena: 350 Kč

TNI CEN/TR 17614

(75 6781), kat. č. 513243
Standardní metoda pro hodnocení a zlepšování
energetické účinnosti čistíren odpadních vod
Vydána: 2021-10
Cena: 550 Kč

ČSN 75 6790

(75 6790), kat. č. 62440
Stavby pro hospodářská zvířata - Vnitřní stájový
odkliz statkových hnojiv - Vnitřní stájová
kanalizace
Vydána: 2001-11
Cena: 340 Kč

7569 Kanalizace. Přejímání, zkoušení a provoz

ČSN EN 13508-1

(75 6901), kat. č. 92984
Zjišťování a hodnocení stavu venkovních
systémů stokových sítí a kanalizačních přípojek -
Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2013-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13508-2 +A1

(75 6901), kat. č. 89520
Zjišťování a hodnocení stavu venkovních
systémů stokových sítí a kanalizačních přípojek -
Část 2: Kódovací systém pro vizuální prohlídku
Vydána: 2011-12
Cena: 990 Kč

ČSN EN 14654-1

(75 6902), kat. č. 513086
Odvodňovací a stokové systémy vně budov -
Řízení a kontrola činností - Část 1: Obecné
požadavky
Vydána: 2021-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14654-2

(75 6902), kat. č. 513085
Odvodňovací a stokové systémy vně budov -
Řízení a kontrola činností - Část 2: Sanace
Vydána: 2021-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14654-3

(75 6902), kat. č. 513084
Odvodňovací a stokové systémy vně budov -
Řízení a kontrola činností - Část 3: Čištění stok a
kanalizačních přípojek
Vydána: 2021-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14654-4

(75 6902), kat. č. 513386
Odvodňovací a stokové systémy vně budov -
Řízení a kontrola činností - Část 4: Kontrola
vstupů od uživatelů
Vydána: 2021-11
Cena: 340 Kč

ČSN 75 6909

(75 6909), kat. č. 69549
Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních
přípojek
Vydána: 2004-10
Cena: 230 Kč

7570 Jakost vod. Odběr vzorků

ČSN P ISO/TS 13530

(75 7010), kat. č. 85126
Jakost vod - Návod na řízení kvality chemického a
fyzikálně-chemického rozboru vod
Vydána: 2010-02
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16800

(75 7011), kat. č. 513371
Směrnice pro validaci fyzikálně-chemických
analytických metod
Vydána: 2021-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16493

(75 7012), kat. č. 97008
Kvalita vod - Nomenklatorické požadavky pro
zaznamenávání údajů o biodiverzitě,
taxonomických seznamů a určovacích klíčů
Vydána: 2015-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16164

(75 7013), kat. č. 93373
Kvalita vod - Návod pro navrhování a výběr
určovacích klíčů
Vydána: 2013-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 29201

(75 7014), kat. č. 92152
Kvalita vod - Variabilita výsledků zkoušek a
nejistota měření u mikrobiologických metod
Vydána: 2013-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13843

(75 7015), kat. č. 505269
Kvalita vod - Požadavky na určení výkonnostních
charakteristik kvantitativních mikrobiologických
metod
Vydána: 2018-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14996

(75 7016), kat. č. 77548
Jakost vod - Návod k prokazování kvality
biologického a ekologického hodnocení vodního
prostředí
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 17994

(75 7017), kat. č. 95785
Kvalita vod - Požadavky na porovnání relativní
výtěžnosti mikroorganismů stanovených dvěma
kvantitativními metodami
Vydána: 2014-08
Cena: 340 Kč

ČSN P ISO/TS 20281

(75 7018), kat. č. 81179
Jakost vod - Návod pro statistickou interpretaci
ekotoxikologických údajů
Vydána: 2008-07
Cena: 1 690 Kč

ČSN EN 16101

(75 7019), kat. č. 92680
Kvalita vod - Návod pro mezilaboratorní
porovnávání pro ekologická hodnocení
Vydána: 2013-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16260

(75 7020), kat. č. 92305
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Vizualní průzkumy mořského dna
pomocí dálkově ovládaného a/nebo vlečeného
zařízení pro sběr údajů o životním prostředí
Vydána: 2013-04
Cena: 340 Kč

TNI 75 7021

(75 7021), kat. č. 94652
Kvalita vod - Metoda přídavek standardu
Vydána: 2014-01
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 8466-1

(75 7031), kat. č. 517116
Kvalita vod - Kalibrace a hodnocení analytických
metod - Část 1: Lineární kalibrační funkce

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: 2023-05

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 8466-2

(75 7031), kat. č. 66170

Jakost vod - Kalibrační a hodnocení analytických metod a odhad jejich charakteristik - Část 2: Kalibrační strategie v případě nelineárních kalibračních funkcí druhého stupně

Vydána: 2003-01

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11352

(75 7032), kat. č. 505789

Kvalita vod - Odhad nejistoty měření na základě údajů z validace a řízení kvality

Vydána: 2018-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5667-1

(75 7051), kat. č. 518299

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 1: Návod pro návrh programu vzorkování a pro způsob odběru vzorků

Vydána: 2023-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 5667-13

(75 7051), kat. č. 89523

Jakost vod - Odběr vzorků - Část 13: Návod pro odběr vzorků kalů

Vydána: 2011-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5667-14

(75 7051), kat. č. 501955

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 14: Návod pro prokazování a řízení kvality odběru vzorků vod a manipulace s nimi

Vydána: 2017-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 5667-15

(75 7051), kat. č. 85348

Jakost vod - Odběr vzorků - Část 15: Pokyny pro konzervaci a manipulaci se vzorky kalu a sedimentu

Vydána: 2010-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 5667-16

(75 7051), kat. č. 503653

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 16: Návod pro biologické zkoušení vzorků

Vydána: 2017-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5667-19

(75 7051), kat. č. 71988

převzata vyhlášením ve věstníku
Jakost vod - Odběr vzorků - Část 19: Návod pro odběr vzorků v mořských sedimentech

Vydána: 2005-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5667-23

(75 7051), kat. č. 89164

Jakost vod - Odběr vzorků - Část 23: Návod pro pasivní odběr vzorků v povrchových vodách

Vydána: 2011-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5667-3

(75 7051), kat. č. 519611

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 3: Konzervace vzorků vod a manipulace s nimi

Vydána: 2024-09

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 5667-6

(75 7051), kat. č. 501957

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 6: Návod pro odběr vzorků z řek a potoků

Vydána: 2017-03

Cena: 415 Kč

Změny: A11 11.20t

ČSN ISO 5667-10

(75 7051), kat. č. 512803

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 10: Návod pro odběr vzorků odpadních vod

Vydána: 2021-07

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 5667-11

(75 7051), kat. č. 90835

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 11: Návod pro odběr vzorků podzemních vod

Vydána: 2012-07

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 5667-12

(75 7051), kat. č. 505607

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 12: Návod pro odběr vzorků dnových sedimentů z řek, jezer a z oblastí ústí řek

Vydána: 2018-08

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 5667-17

(75 7051), kat. č. 84958

Jakost vod - Odběr vzorků - Část 17: Návod pro odběr vzorků nerozpuštěných látek z velkých objemů vzorku

Vydána: 2010-02

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 5667-20

(75 7051), kat. č. 506312

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 20: Návod pro použití údajů získaných při odběru vzorků k rozhodování - Shoda s limity a systémy klasifikace

Vydána: 2018-12

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 5667-21

(75 7051), kat. č. 88737

Jakost vod - Odběr vzorků - Část 21: Návod pro odběr vzorků pitné vody dodávané cisternami nebo jinými způsoby než vodovodní sítí

Vydána: 2011-08

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 5667-22

(75 7051), kat. č. 502581

přejata převzetím originálu
Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 22: Návod pro navrhování a instalaci objektů pro monitoring podzemní vody

Vydána: 2017-06

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 5667-24

(75 7051), kat. č. 505704

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 24: Návod pro auditování vzorkování

Vydána: 2018-09

Cena: 590 Kč

ČSN ISO 5667-4

(75 7051), kat. č. 505201

Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 4: Návod pro odběr vzorků z jezer a vodních nádrží

Vydána: 2018-06

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 5667-5

(75 7051), kat. č. 80984

Jakost vod - Odběr vzorků - Část 5: Návod pro odběr vzorků pitné vody z úpraven vody a z vodovodních sítí

Vydána: 2008-05

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 5667-7

(75 7051), kat. č. 18864

Jakost vod. Odběr vzorků. Část 7: Pokyny pro odběr vzorků vody a páry v kotelnách

Vydána: 1996-02

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 5667-8

(75 7051), kat. č. 18888

Jakost vod. Odběr vzorků. Část 8: Pokyny pro odběr vzorků srážek

Vydána: 1996-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17075 +A1

(75 7060), kat. č. 517544

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Obecné požadavky a postupy zkoušení výkonnosti pro vybavení k monitoringu

vod - Kontinuální měřicí zařízení

Vydána: 2023-10

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16479

(75 7061), kat. č. 517563

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Požadavky na výkonnost a postupy zkoušení shody pro zařízení k monitoringu vod - Automatická vzorkovací zařízení (vzorkovače) pro vody a odpadní vody

Vydána: 2023-10

Cena: 550 Kč

7571 Jakost vod. Požadavky na jakost vod

ČSN 75 7143

(75 7143), kat. č. 31264

Jakost vod. Jakost vody pro závlahu

Vydána: 1991-05

Cena: 405 Kč

Změny: Z1 2.09t

ČSN 75 7171

(75 7171), kat. č. 94650

Kvalita vod - Složení vody pro průmyslové chladič okruhy

Vydána: 2014-01

Cena: 190 Kč

7572 Jakost vod. Sledování a hodnocení jakosti vod a kalů

ČSN 75 7221

(75 7221), kat. č. 503654

Kvalita vod - Klasifikace kvality povrchových vod

Vydána: 2017-11

Cena: 230 Kč

7573 Jakost vod. Fyzikální rozbor vod

ČSN 75 7300

(75 7300), kat. č. 518459

Kvalita vod - Chemický a fyzikální rozbor - Obecná ustanovení a pokyny

Vydána: 2024-01

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17381

(75 7304), kat. č. 80751

Jakost vod - Výběr a použití metod s přímo použitelnými komerčními analytickými

soupravami pro analýzu vod

Vydána: 2008-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15839

(75 7305), kat. č. 78386

Jakost vod - On-line senzorové analyzátoři - Specifikace a zkoušení funkční způsobilosti

Vydána: 2007-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15587-1

(75 7310), kat. č. 66378

Jakost vod - Rozklad ke stanovení vybraných prvků ve vodě - Část 1: Rozklad lučavkou

Vydána: 2003-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15587-2

(75 7310), kat. č. 66377

Jakost vod - Rozklad ke stanovení vybraných prvků ve vodě - Část 2: Rozklad kyselinou dusičnou

Vydána: 2003-02

Cena: 340 Kč

ČSN 75 7315

(75 7315), kat. č. 87690

Jakost vod - Úprava vzorků odpadních vod před chemickou analýzou

Vydána: 2011-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1622

(75 7330), kat. č. 78091

Jakost vod - Stanovení prahového čísla pachu (TON) a prahového čísla chuti (TFN)

Vydána: 2007-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1420

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/>

(75 7331), kat. č. 500892

Vliv organických materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Stanovení pachu a chuti vody v rozvodné trubní síti

Vydána: 2016-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13052-1

(75 7332), kat. č. 86889

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Organické materiály - Stanovení barvy a zákalu vody v trubních rozvodech - Část 1: Zkušební metoda

Vydána: 2010-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12873-1

(75 7333), kat. č. 96430

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Vliv migrace - Část 1: Zkušební metoda pro průmyslově vyráběné výrobky vyrobené z organických nebo sklovitých materiálů nebo tyto materiály obsahujících (s porcelánovou nebo smaltovou glazurou)

Vydána: 2014-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12873-2

(75 7333), kat. č. 515592

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Vliv migrace - Část 2: Zkušební metoda pro materiály aplikované na místě, nekovové a bez obsahu cementu

Vydána: 2022-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12873-3

(75 7333), kat. č. 509659

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Vliv migrace - Část 3: Zkušební metoda pro ionexové pryskyřice a sorbenty

Vydána: 2020-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12873-4

(75 7333), kat. č. 515593

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Vliv migrace - Část 4: Zkušební metoda pro membránové systémy úpravy vody

Vydána: 2022-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14944-1

(75 7334), kat. č. 519303

Vliv cementových výrobků na vodu určenou k lidské spotřebě - Zkušební postupy - Část 1: Vliv průmyslově vyráběných cementových výrobků na organoleptické vlastnosti

Vydána: 2024-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14944-3

(75 7334), kat. č. 518958

převzata vyhlášením ve věstníku
Vliv cementových výrobků na vodu určenou k lidské spotřebě - Zkušební postupy - Část 3: Migrace látek z průmyslově vyráběných cementových výrobků

Vydána: 2024-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN 16421

(75 7335), kat. č. 97573

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Stimulace růstu mikroorganismů

Vydána: 2015-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN 15768

(75 7336), kat. č. 98506

Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Identifikace organických látek vyluhovatelných vodou metodou GC-MS

Vydána: 2016-01

Cena: 350 Kč

ČSN 75 7340

(75 7340), kat. č. 509155

Kvalita vod - Metody orientační senzoričké analýzy

Vydána: 2019-12

Cena: 230 Kč

ČSN 75 7342

(75 7342), kat. č. 93199

Kvalita vod - Stanovení teploty

Vydána: 2013-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7027-1

(75 7343), kat. č. 501504

Kvalita vod - Stanovení zákalu - Část 1:

Kvantitativní metody

Vydána: 2017-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7027-2

(75 7343), kat. č. 508478

Kvalita vod - Stanovení zákalu - Část 2:

Semikvantitativní metody pro hodnocení

průhlednosti vod

Vydána: 2019-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 27888

(75 7344), kat. č. 19690

Jakost vod. Stanovení elektrické konduktivity

(ISO 7888:1985)

Vydána: 1996-06

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7346

(75 7346), kat. č. 518491

Kvalita vod - Stanovení rozpuštěných látek

Vydána: 2024-01

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7347

(75 7347), kat. č. 82922

Jakost vod - Stanovení rozpuštěných

anorganických solí (RAS) v odpadních vodách -

Gravimetrická metoda po filtrační filtrém ze

skleněných vláken

Vydána: 2009-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 872

(75 7349), kat. č. 74185

Jakost vod - Stanovení nerozpuštěných látek -

Metoda filtrace filtrém ze skleněných vláken

Vydána: 2005-09

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7350

(75 7350), kat. č. 518492

Kvalita vod - Stanovení ztráty žíháním

nerozpuštěných látek

Vydána: 2024-01

Cena: 230 Kč

ČSN 75 7358

(75 7358), kat. č. 92816

Kvalita vod - Výpočet celkové mineralizace

Vydána: 2013-05

Cena: 125 Kč

ČSN 75 7360

(75 7360), kat. č. 93121

Kvalita vod - Stanovení absorpce - Přímé

měření absorpce ultrafialového záření vlnové

délky 254 nm

Vydána: 2013-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 7887

(75 7364), kat. č. 90836

Kvalita vod - Stanovení barvy

Vydána: 2012-07

Cena: 230 Kč

TNI 75 7364

(75 7364), kat. č. 94651

Kvalita vod - Stanovení barvy pitné vody

Vydána: 2014-01

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 10523

(75 7365), kat. č. 85131

Jakost vod - Stanovení pH

Vydána: 2010-02

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 4.12t

ČSN 75 7367

(75 7367), kat. č. 87679

Jakost vod - Stanovení oxidačně-redukčního

potenciálu (ORP)

Vydána: 2011-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9963-1

(75 7371), kat. č. 20427

Jakost vod. Stanovení kyselinové neutralizační kapacity (KNK). Část 1: Stanovení KNK4,5 a KNK8,3

Vydána: 1996-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9963-2

(75 7371), kat. č. 20428

Jakost vod. Stanovení kyselinové neutralizační kapacity (KNK). Část 2: Stanovení KNK (KNK5,4)

Vydána: 1996-12

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7372

(75 7372), kat. č. 61482

Jakost vod - Stanovení zásadové (neutralizační)

kapacity (ZNK)

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7373

(75 7373), kat. č. 61481

Jakost vod - Výpočet forem výskytu oxidu

uhličitého

Vydána: 2001-05

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 9964-1

(75 7378), kat. č. 18862

Jakost vod. Stanovení sodíku a draslíku. Část 1:

Stanovení sodíku metodou atomové absorpční

spektrometrie

Vydána: 1996-01

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 9964-2

(75 7378), kat. č. 18863

Jakost vod. Stanovení sodíku a draslíku. Část 2:

Stanovení draslíku metodou atomové absorpční

spektrometrie

Vydána: 1996-01

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 9964-3

(75 7378), kat. č. 18861

Jakost vod. Stanovení sodíku a draslíku. Část 3:

Stanovení sodíku a draslíku metodou plamenové

emisní spektrometrie

Vydána: 1996-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 15586

(75 7381), kat. č. 70682

Jakost vod - Stanovení stopových prvků

atomovou absorpční spektrometrií s grafitovou

kyvetou

Vydána: 2004-08

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 8288

(75 7382), kat. č. 17209

Jakost vod. Stanovení kobaltu, niklu, mědi, zinku,

kadmia a olova. Metody plamenové atomové

absorpční spektrometrie

Vydána: 1995-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7980

(75 7383), kat. č. 17208

Jakost vod. Stanovení vápníku a hořčíku. Metoda

atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 1995-02

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 7.00t

ČSN ISO 6059

(75 7384), kat. č. 18886

Jakost vod. Stanovení sumy vápníku a hořčíku.

Odměrná metoda s EDTA

Vydána: 1996-01

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7385

(75 7385), kat. č. 85342

Jakost vod - Stanovení železa a manganu -

Metoda plamenové atomové absorpční

spektrometrie

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: 2010-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 11885

(75 7387), kat. č. 84181

Jakost vod - Stanovení vybraných prvků optickou emisní spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem (ICP-OES)

Vydána: 2009-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17294-1

(75 7388), kat. č. 519532

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Kvalita vod - Použití hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) - Část 1: Obecné požadavky

Vydána: 2024-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 17294-2

(75 7388), kat. č. 519657

Kvalita vod - Použití hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) - Část 2: Stanovení vybraných prvků včetně izotopů uranu

Vydána: 2024-08

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15923-1

(75 7389), kat. č. 502805

přejata převzetím originálu

Kvalita vod - Stanovení vybraných ukazatelů diskretními analytickými systémy - Část 1: Amonné ionty, dusičnany, dusitaný, chloridy, orthofosforečnany, sírany a křemičitany s fotometrickou detekcí

Vydána: 2017-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10304-1

(75 7391), kat. č. 84004

Jakost vod - Stanovení rozpuštěných aniontů metodou kapalinové chromatografie iontů - Část 1: Stanovení chromanů, chloridů, fluoridů, dusičnanů, dusitanů, fosforečnanů a síranů

Vydána: 2009-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10304-3

(75 7391), kat. č. 53448

Jakost vod - Stanovení rozpuštěných aniontů metodou kapalinové chromatografie iontů - Část 3: Stanovení chromanů, jodidů, siřičitanů, thiokyanatanů a thiosíranů

Vydána: 1998-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10304-4

(75 7391), kat. č. 515927

Kvalita vod - Stanovení rozpuštěných aniontů metodou kapalinové chromatografie iontů - Část 4: Stanovení chlorečnanů, chloridů a chloritanů v málo znečištěných vodách

Vydána: 2022-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14911

(75 7392), kat. č. 58959

Jakost vod - Stanovení rozpuštěných kationtů Li+, Na+, NH4+, K+, Mn2+, Ca2+, Mg2+, Sr2+, a Ba2+ chromatografií iontů - Metoda pro vody a odpadní vody

Vydána: 2000-07

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 23695

(75 7395), kat. č. 519179

Kvalita vod - Stanovení amoniakálního dusíku ve vodě s použitím zkumavek

Vydána: 2024-04

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 23696-1

(75 7396), kat. č. 519178

Kvalita vod - Stanovení dusičnanů ve vodě s použitím zkumavek - Část 1: Barevná reakce s dimethylfenolem

Vydána: 2024-04

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 23696-2

(75 7396), kat. č. 519177

Kvalita vod - Stanovení dusičnanů ve vodě s použitím zkumavek - Část 2: Barevná reakce s kyselinou chromotropovou

Vydána: 2024-04

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 23697-1

(75 7397), kat. č. 519362

Kvalita vod - Stanovení celkového vázaného dusíku (ST-TNb) ve vodě s použitím zkumavek - Část 1: Barevná reakce s dimethylfenolem

Vydána: 2024-06

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 23697-2

(75 7397), kat. č. 519363

Kvalita vod - Stanovení celkového vázaného dusíku (ST-TNb) ve vodě s použitím zkumavek - Část 2: Barevná reakce s kyselinou chromotropovou

Vydána: 2024-06

Cena: 190 Kč

7574 Jakost vod. Chemický rozbor vod

ČSN 75 7400

(75 7400), kat. č. 50588

Jakost vod - Stanovení stříbra metodami atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 1998-07

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 10566

(75 7401), kat. č. 21002

Jakost vod - Stanovení hliníku - Spektrofotometrická metoda s pyrokatecholovou violeť

Vydána: 1997-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 12020

(75 7402), kat. č. 60498

Jakost vod - Stanovení hliníku - Metoda atomové absorpční spektrometrie

Vydána: 2000-12

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17378-2

(75 7403), kat. č. 97962

Kvalita vod - Stanovení arsenu a antimonu - Část 2: Metoda atomové absorpční spektrometrie s generováním hydridů (HG-AAS)

Vydána: 2015-07

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 9390

(75 7406), kat. č. 18972

Jakost vod. Stanovení boritanů. Spektrofotometrické stanovení s azomethinem-H

Vydána: 1996-02

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 15061

(75 7410), kat. č. 64246

Jakost vod - Stanovení rozpuštěných bromičnanů - Metoda kapalinové chromatografie iontů

Vydána: 2002-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11206

(75 7411), kat. č. 93839

Kvalita vod - Stanovení rozpuštěných bromičnanů - Metoda chromatografie iontů (IC) a post-kolonové reakce (PCR)

Vydána: 2013-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14403-1

(75 7413), kat. č. 92415

Kvalita vod - Stanovení celkových kyanidů a volných kyanidů průtokovou analýzou (FIA a CFA) - Část 1: Metoda průtokové injekční analýzy (FIA)

Vydána: 2013-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14403-2

(75 7413), kat. č. 92414

Kvalita vod - Stanovení celkových kyanidů a volných kyanidů průtokovou analýzou (FIA a CFA) - Část 2: Metoda kontinuální průtokové

analýzy (CFA)

Vydána: 2013-02

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 6703-2

(75 7414), kat. č. 17259

Jakost vod. Stanovení kyanidů. Část 2: Stanovení snadno uvolnitelných kyanidů

Vydána: 1995-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6703-3

(75 7414), kat. č. 18889

Jakost vod. Stanovení kyanidů. Část 3: Stanovení chlorokyanu

Vydána: 1996-01

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7415

(75 7415), kat. č. 85346

Jakost vod - Stanovení celkových kyanidů po destilaci - Metoda fotometrická, odměrná a potenciometrická

Vydána: 2010-03

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6058

(75 7416), kat. č. 18885

Jakost vod. Stanovení vápníku. Odměrná metoda s EDTA

Vydána: 1996-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 5961

(75 7418), kat. č. 18956

Jakost vod. Stanovení kadmia atomovou absorpční spektrometrií (ISO 5961:1994)

Vydána: 1996-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7393-2

(75 7419), kat. č. 505608

Kvalita vod - Stanovení volného a celkového chloru - Část 2: Kolorimetrická metoda s N,N-dialkyl-1,4-fenyldiaminem pro běžnou kontrolu

Vydána: 2018-08

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 7393-1

(75 7419), kat. č. 16988

Jakost vod. Stanovení volného a celkového chloru - Část 1: Odměrná metoda s N,N-diethyl-1,4-fenyldiaminem

Vydána: 1995-02

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 7.00t

ČSN ISO 7393-3

(75 7419), kat. č. 16990

Jakost vod. Stanovení volného a celkového chloru. Část 3: Jodometrická titrační metoda stanovení celkového chloru

Vydána: 1995-02

Cena: 262 Kč

ČSN ISO 9297

(75 7420), kat. č. 18987

Jakost vod. Stanovení chloridů. Argentometrické stanovení s chromanovým indikátorem (metoda podle Mohra)

Vydána: 1996-02

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 15682

(75 7421), kat. č. 64218

Jakost vod - Stanovení chloridů průtokovou analýzou (FIA a CFA) se spektrofotometrickou nebo potenciometrickou detekcí

Vydána: 2002-04

Cena: 340 Kč

ČSN 75 7422

(75 7422), kat. č. 96694

Kvalita vod - Stanovení chloridů - Absorpční fotometrická metoda s thiokyanatanem rtuťnatým - Metoda ve zkumavkách

Vydána: 2015-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 18412

(75 7423), kat. č. 78089

Třída 75 - Vodní hospodářství

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 13 / 22

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/>

Jakost vod - Stanovení chromu (VI) -
Fotometrická metoda pro slabě znečištěné vody
Vydána: 2007-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 11083
(75 7424), kat. č. 18953
Jakost vod. Stanovení chromu(VI).
Spektrofotometrická metoda s
1,5-difenylnitrobenzenem
Vydána: 1996-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1233
(75 7425), kat. č. 26511
Jakost vod - Stanovení chromu - Metody atomové
absorpční spektrometrie
Vydána: 1997-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 23913
(75 7426), kat. č. 84959
Jakost vod - Stanovení chromu(VI) - Metoda
průtokové analýzy (CFA a FIA) s fotometrickou
detekcí
Vydána: 2010-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 19340
(75 7427), kat. č. 505458
Kvalita vod - Stanovení chloristanů - Metoda
iontové chromatografie (IC)
Vydána: 2018-08
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 10359-1
(75 7430), kat. č. 18955
Jakost vod. Stanovení fluoridů. Část 1:
Elektrochemická metoda pro pitné a málo
znečištěné vody
Vydána: 1996-02
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 10359-2
(75 7430), kat. č. 19347
Jakost vod. Stanovení fluoridů. Část 2: Stanovení
anorganicky vázaných celkových fluoridů po
rozkladu a destilaci
Vydána: 1996-03
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 6332
(75 7433), kat. č. 16987
Jakost vod. Stanovení železa. Fotometrická
metoda s 1,10-fenantrolinem
Vydána: 1995-02
Cena: 145 Kč
Změny: Oprava 1 6.07t

ČSN EN ISO 12846
(75 7439), kat. č. 91662
Kvalita vod - Stanovení rtuti - Metoda atomové
absorpční spektrometrie (AAS) po
zkoncentrování a bez něj
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN 75 7440
(75 7440), kat. č. 82924
Jakost vod - Stanovení celkové rtuti termickým
rozkladem, amalgamací a atomovou absorpční
spektrometrií
Vydána: 2009-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 17852
(75 7442), kat. č. 81601
Jakost vod - Stanovení rtuti - Metoda atomové
fluorescenční spektrometrie
Vydána: 2008-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6333
(75 7447), kat. č. 18954
Jakost vod. Stanovení manganu.
Spektrofotometrická metoda s formaldoximem
Vydána: 1996-02
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 3.06t

ČSN ISO 5664
(75 7449), kat. č. 16331
Jakost vod. Stanovení amonných iontů. Odměrná

metoda po destilaci
Vydána: 1994-06
Cena: 125 Kč
ČSN ISO 6778
(75 7450), kat. č. 16332
Jakost vod. Stanovení amonných iontů.
Potenciometrická metoda
Vydána: 1994-06
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 7150-1
(75 7451), kat. č. 16333
Jakost vod. Stanovení amonných iontů. Část 1:
Manuální spektrometrická metoda
Vydána: 1994-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 5.07t

ČSN EN 26777
(75 7452), kat. č. 18027
Jakost vod. Stanovení dusitanů. Molekulární
absorpční spektrofotometrická metoda (ISO
6777:1984)
Vydána: 1995-09
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7890-3
(75 7453), kat. č. 16993
Jakost vod. Stanovení dusičnanů. Část 3:
Spektrometrická metoda s kyselinou
sulfosalicylovou
Vydána: 1995-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 11732
(75 7454), kat. č. 73972
Jakost vod - Stanovení amoniakálního dusíku -
Metoda průtokové analýzy (CFA a FIA) se
spektrofotometrickou detekcí
Vydána: 2005-09
Cena: 340 Kč

ČSN 75 7455
(75 7455), kat. č. 82920
Jakost vod - Stanovení dusičnanů - Fotometrická
metoda s 2,6-dimethylfenolem - Metoda ve
zkumavkách
Vydána: 2009-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13395
(75 7456), kat. č. 26506
Jakost vod - Stanovení dusitanového dusíku a
dusičnanového dusíku a sumy obou průtokovou
analýzou (CFA a FIA) se spektrofotometrickou
detekcí
Vydána: 1997-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17289
(75 7461), kat. č. 97959
Kvalita vod - Stanovení rozpuštěného kyslíku -
Metoda s optickým senzorem
Vydána: 2015-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 25813
(75 7462), kat. č. 17252
Jakost vod. Stanovení rozpuštěného kyslíku.
Jodometrická metoda
Vydána: 1995-02
Cena: 190 Kč
Změny: opr. 1.95

ČSN EN ISO 5814
(75 7463), kat. č. 92721
Kvalita vod - Stanovení rozpuštěného kyslíku -
Elektrochemická metoda s membránovou sondou
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15681-1
(75 7464), kat. č. 74186
Jakost vod - Stanovení orthofosforečnanů a
celkového fosforu průtokovou analýzou (FIA a
CFA) - Část 1: Metoda průtokové injekční analýzy
(FIA)
Vydána: 2005-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15681-2
(75 7464), kat. č. 507796

Kvalita vod - Stanovení orthofosforečnanů a
celkového fosforu průtokovou analýzou (FIA a
CFA) - Část 2: Metoda kontinuální průtokové
analýzy (CFA)
Vydána: 2019-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6878
(75 7465), kat. č. 72294
Jakost vod - Stanovení fosforu -
Spektrofotometrická metoda s molybdenanem
amonným
Vydána: 2005-02
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 13358
(75 7474), kat. č. 70420
Jakost vod - Stanovení snadno uvolnitelných
sulfidů
Vydána: 2004-06
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 10530
(75 7475), kat. č. 18991
Jakost vod. Stanovení rozpuštěných sulfidů.
Fotometrická metoda s methylenovou modří
Vydána: 1996-02
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7477
(75 7477), kat. č. 85344
Jakost vod - Stanovení rozpuštěných síranů -
Odměrná metoda s dusičnanem olovnatým
Vydána: 2010-03
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 5.10t

ČSN ISO 22743
(75 7478), kat. č. 87043
Jakost vod - Stanovení síranů - Metoda
kontinuální průtokové analýzy (CFA)
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN P ISO/TS 17379-2
(75 7480), kat. č. 97961
Kvalita vod - Stanovení selenu - Část 2: Metoda
atomové absorpční spektrometrie s generováním
hydridů (HG-AAS)
Vydána: 2015-07
Cena: 340 Kč

ČSN 75 7481
(75 7481), kat. č. 87804
Jakost vod - Stanovení rozpuštěného reaktivního
křemíku molybdenanem amonným
Vydána: 2011-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 16264
(75 7482), kat. č. 71284
Jakost vod - Stanovení rozpuštěných křemičitanů
průtokovou analýzou (FIA a CFA) a
fotometrickou detekcí
Vydána: 2004-10
Cena: 230 Kč

7575 Jakost vod. Chemický rozbor vod

ČSN 75 7506
(75 7506), kat. č. 64441
Jakost vod - Stanovení extrahovatelných látek
metodou infračervené spektrometrie (ELIR)
Vydána: 2002-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 3.05t

ČSN EN ISO 9377-2
(75 7507), kat. č. 62848
Jakost vod - Stanovení nepolárních
extrahovatelných látek - Část 2: Metoda plynové
chromatografie po extrakci rozpouštědlem
Vydána: 2001-10
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 5.07t

TNI 75 7507
(75 7507), kat. č. 96708
Kvalita vod - Stanovení uhlovodíků C10 až C40 ve
vodách s nízkou koncentrací uhlovodíků -
Metoda plynové chromatografie po extrakci
rozpouštědlem

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

Vydána: 2015-02

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7508

(75 7508), kat. č. 66961

Jakost vod - Stanovení extrahovatelných látek gravimetrickou metodou (EL_GR)

Vydána: 2003-04

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7509

(75 7509), kat. č. 80985

Jakost vod - Stanovení tuků a olejů v odpadních vodách - Gravimetrická metoda po odpaření vzorku

Vydána: 2008-05

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 11349

(75 7510), kat. č. 88866

Jakost vod - Stanovení málo těkavých lipofilních látek - Gravimetrická metoda

Vydána: 2011-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1484

(75 7515), kat. č. 52333

Jakost vod - Stanovení celkového organického uhlíku (TOC) a rozpuštěného organického uhlíku (DOC)

Vydána: 1998-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1899-2

(75 7517), kat. č. 54544

Jakost vod - Stanovení biochemické spotřeby kyslíku po n dnech (BSKn) - Část 2: Metoda pro neředěné vzorky

Vydána: 1999-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8467

(75 7519), kat. č. 21001

Jakost vod - Stanovení chemické spotřeby kyslíku manganistanem (CHSKMn)

Vydána: 1997-02

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 10.06t

ČSN EN ISO 5815-1

(75 7520), kat. č. 510047

Kvalita vod - Stanovení biochemické spotřeby kyslíku po n dnech (BODn) - Část 1: Zředovací a očkovací metoda s přísadkou allylthiomocoviny

Vydána: 2020-04

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 15705

(75 7521), kat. č. 81908

Jakost vod - Stanovení chemické spotřeby kyslíku (CHSKCr) - Metoda ve zkumavkách

Vydána: 2008-09

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 5.23t

TNI 75 7521

(75 7521), kat. č. 92228

Kvalita vod - Stanovení chemické spotřeby kyslíku (CHSKCr) - Metoda ve zkumavkách

Vydána: 2013-02

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 6060

(75 7522), kat. č. 82364

Jakost vod - Stanovení chemické spotřeby kyslíku

Vydána: 2008-12

Cena: 242 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t

ČSN EN ISO 20236

(75 7524), kat. č. 515296

Kvalita vod - Stanovení celkového organického uhlíku (TOC), rozpuštěného organického uhlíku (DOC), celkového vázaného dusíku (TNb) a rozpuštěného vázaného dusíku (DNb) po katalytickém spalování za vysoké teploty

Vydána: 2022-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 25663

(75 7525), kat. č. 17376

Jakost vod - Stanovení dusíku podle Kjeldahla. Odměrná metoda po mineralizaci se selenem

(ISO 5663:1984)

Vydána: 1995-03

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 29441

(75 7526), kat. č. 88858

Jakost vod - Stanovení celkového dusíku po rozkladu UV zářením - Metoda průtokové analýzy (CFA a FIA) se spektrometrickou detekcí

Vydána: 2011-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11905-1

(75 7527), kat. č. 56841

Jakost vod - Stanovení dusíku - Část 1: Metoda oxidační mineralizace peroxidisíranem

Vydána: 1999-10

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6439

(75 7528), kat. č. 17206

Jakost vod - Stanovení jednosytných fenolů. Spektrofotometrická metoda se

4-aminoantipyrinem po destilaci

Vydána: 1995-02

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 8165-1

(75 7529), kat. č. 18974

Jakost vod - Stanovení vybraných jednosytných fenolů. Část 1: Metoda plynové chromatografie po extrakčním zkoncentrování

Vydána: 1996-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9562

(75 7531), kat. č. 91774

Kvalita vod - Stanovení adsorbovatelných organicky vázaných halogenů (AOX)

Jakost vod - Stanovení adsorbovatelných organicky vázaných halogenů (AOX)

Vydána: 2005-05

Cena: 372 Kč

Změny: Z1 4.08t

TNI 75 7531

(75 7531), kat. č. 91774

Kvalita vod - Stanovení adsorbovatelných organicky vázaných halogenů (AOX) v odpadních vodách s vyšší koncentrací chloridů

Vydána: 2012-11

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 16265

(75 7533), kat. č. 87042

Jakost vod - Stanovení aniontových tenzidů methylenovou modří (MBAS) - Metoda

kontinuální průtokové analýzy (CFA)

Vydána: 2010-11

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 4.12t

ČSN EN 903

(75 7534), kat. č. 19688

Jakost vod - Stanovení aniontových tenzidů methylenovou modří (MBAS) (ISO 7875-1:1984, modifikovaná)

Vydána: 1996-06

Cena: 190 Kč

Změny: opr. 6.96

ČSN ISO 7875-2

(75 7535), kat. č. 18986

Jakost vod - Stanovení povrchově aktivních látek (PAL) Dragendorfovým činidlem

Vydána: 1996-02

Cena: 190 Kč

ČSN 75 7536

(75 7536), kat. č. 87680

Jakost vod - Stanovení huminových látek (HL)

Vydána: 2011-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14207

(75 7541), kat. č. 68612

Jakost vod - Stanovení epichlorhydrinu

Vydána: 2003-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12673

(75 7544), kat. č. 57618

Jakost vod - Stanovení některých vybraných chlorfenolů metodou plynové chromatografie

Vydána: 2000-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17495

(75 7546), kat. č. 68599

Jakost vod - Stanovení vybraných nitrofenolů - Metoda plynové chromatografie s hmotnostně

spektrometrickou detekcí po extrakci tuhou fází

Vydána: 2003-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 21253-1

(75 7549), kat. č. 509290

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita vod - Metody pro analýzu většího počtu látek - Část 1: Kritéria pro analýzu většího počtu

látek plynovou a kapalinovou chromatografií a hmotnostní spektrometrií

Vydána: 2020-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 21253-2

(75 7549), kat. č. 509291

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita vod - Kritéria pro identifikaci cizích látek - Část 2: Kritéria pro kvantitativní stanovení organických látek

Vydána: 2020-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10301

(75 7551), kat. č. 52332

Jakost vod - Stanovení vysoce těkavých halogenových uhlovodíků - Metody plynové chromatografie

Vydána: 1998-08

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 17993

(75 7555), kat. č. 70683

Jakost vod - Stanovení 15 polycyklických aromatických uhlovodíků (PAU) metodou HPLC s fluorescenční detekcí po extrakci

kapalina-kapalina

Vydána: 2004-08

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 28540

(75 7556), kat. č. 91661

Kvalita vod - Stanovení 16 polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) ve vodě - Metoda plynové chromatografie s hmotnostně

spektrometrickou detekcí (GC-MS)

Vydána: 2012-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16691

(75 7557), kat. č. 99477

Kvalita vod - Stanovení vybraných polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) v celkových

vzorcích vody - Metoda extrakce tuhou fází (SPE) s disky SPE kombinovaná s plynovou chromatografií a hmotnostní spektrometrií

(GC-MS)

Vydána: 2016-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15680

(75 7558), kat. č. 70968

Jakost vod - Stanovení řady monocyklických aromatických uhlovodíků, naftalenu a některých

chlorovaných sloučenin plynovou chromatografií s P&T a termální desorpce

Vydána: 2004-09

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 11423-1

(75 7559), kat. č. 85124

Jakost vod - Stanovení benzenu a některých jeho derivátů - Část 1: Metoda head-space a plynové

chromatografie

Vydána: 2010-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11423-2

(75 7559), kat. č. 85125

Jakost vod - Stanovení benzenu a některých jeho derivátů - Část 2: Metoda extrakce a plynové

chromatografie

Vydána: 2010-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 20596-2

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

(75 7560), kat. č. 516352
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Stanovení cyklických těkavých
methylsiloxanů ve vodách - Část 2: Metoda
extrakce kapalina-kapalina s plynovou
chromatografií-hmotnostní spektrometrií
(GC-MS)
Vydána: 2023-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 14402
(75 7567), kat. č. 59883
Jakost vod - Stanovení fenolů průtokovou
analýzou (FIA a CFA)
Vydána: 2000-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18857-1
(75 7568), kat. č. 78090
Jakost vod - Stanovení vybraných alkylfenolů -
Část 1: Metoda pro nefiltrované vzorky s
využitím extrakce kapalina-kapalina a plynové
chromatografie s hmotnostně selektivní detekcí
Vydána: 2007-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18857-2
(75 7568), kat. č. 91159
Kvalita vod - Stanovení vybraných alkylfenolů -
Část 2: Stanovení alkylfenolů, jejich ethoxylátů a
bifenolu A v nefiltrovaných vzorcích plynovou
chromatografií s hmotnostně spektrometrickou
detekcí po extrakci tuhou fází a derivatizací
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 20595
(75 7570), kat. č. 516921
Kvalita vod - Stanovení vybraných vysoce
těkavých organických látek ve vodách - Metoda
používající plynovou chromatografií a
hmotnostní spektrometrii se statickou technikou
headspace (HS-GC-MS)
Vydána: 2023-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16161
(75 7573), kat. č. 92189
Kvalita vod - Návod pro použití absorpčních
metod in vivo pro odhad koncentrace
chlorofylu-a ve vzorcích mořských a sladkých
vod
Vydána: 2013-01
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 20179
(75 7574), kat. č. 76279
Jakost vod - Stanovení microcystinů - Metoda
extrakce tuhou fází (SPE) a HPLC s UV detekcí
Vydána: 2006-08
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 10260
(75 7575), kat. č. 18971
Jakost vod. Měření biochemických ukazatelů.
Spektrofotometrické stanovení koncentrace
chlorofylu-a
Vydána: 1996-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10695
(75 7576), kat. č. 61289
Jakost vod - Stanovení vybraných sloučenin s
organicky vázaným dusíkem a fosforem - Metody
plynové chromatografie
Vydána: 2001-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11369
(75 7577), kat. č. 53449
Jakost vod - Stanovení vybraných herbicidů -
Metoda vysokoúčinné kapalinné chromatografie
s UV detekcí po extrakci do tuhé fáze (SPE)
Vydána: 1998-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12918
(75 7578), kat. č. 58958
Jakost vod - Stanovení parathionu,
parathion-methylu a některých dalších
organofosforových sloučenin plynovou
chromatografií po extrakci dichlormethanem

Vydána: 2000-07
Cena: 340 Kč
ČSN ISO 27108
(75 7579), kat. č. 92531
Kvalita vod - Stanovení vybraných herbicidů a
biocidů - Metoda mikroextrakce tuhou fází
(SPME) a plynové chromatografie s hmotnostně
spektrometrickou detekcí (GC-MS)
Vydána: 2013-03
Cena: 505 Kč
Změny: Z1 2.14t

ČSN EN ISO 6468
(75 7580), kat. č. 51726
Jakost vod - Stanovení některých
organochlorových insekticidů, polychlorovaných
bifenylů a chlorbenzenů - Metoda plynové
chromatografie po extrakci kapalina-kapalina
Vydána: 1998-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 15913
(75 7581), kat. č. 68601
Jakost vod - Stanovení vybraných
fenoxyalifatických herbicidů, včetně bentazonu a
hydroxybenzonnitrilů, plynovou chromatografií a
hmotnostní spektrometrií po extrakci tuhou fází
a derivatizací
Vydána: 2003-10
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 21458
(75 7582), kat. č. 84960
Jakost vod - Stanovení glyfosátu a AMPA - Metoda
vysokoúčinné kapalinné chromatografie (HPLC)
s fluorimetrickou detekcí
Vydána: 2010-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22478
(75 7583), kat. č. 77072
Jakost vod - Stanovení některých výbušnin a
podobných sloučenin - Metoda vysokoúčinné
kapalinné chromatografie (HPLC) s UV detekcí
Vydána: 2006-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 23631
(75 7584), kat. č. 77071
Jakost vod - Stanovení dalaponu, kyseliny
trichloroctové a vybraných halogenoctových
kyselin - Metoda plynové chromatografie
(detekce GC-ECD a/nebo GC-MS) po extrakci
kapalina-kapalina a po derivatizaci
Vydána: 2006-11
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 12.07t

ČSN EN ISO 17353
(75 7585), kat. č. 75569
Jakost vod - Stanovení vybraných
organocínicích sloučenin - Metoda plynové
chromatografie
Vydána: 2006-04
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 25101
(75 7586), kat. č. 85286
Jakost vod - Stanovení perfluoroktansulfonátu
(PFOS) a perfluoroktanoátu (PFOA) - Metoda
nefiltrované vzorky s použitím extrakce tuhou
fází a kapalinné chromatografie/hmotnostní
spektrometrie
Vydána: 2010-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18856
(75 7587), kat. č. 75568
Jakost vod - Stanovení vybraných ftalátů
plynovou chromatografií a hmotnostní
spektrometrií
Vydána: 2006-04
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO/TS 11370
(75 7588), kat. č. 85313
Jakost vod - Stanovení vybraných organických
herbicidů - Metoda automatického
mnohonásobného vyvíjení (AMD)
Vydána: 2010-03
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 24293
(75 7589), kat. č. 85285
Jakost vod - Stanovení jednotlivých izomerů
nonylfenolu - Metoda extrakce tuhou fází (SPE) a
plynové chromatografie/hmotnostní
spektrometrie (GC/MS)
Vydána: 2010-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16558
(75 7590), kat. č. 70667
Jakost vod - Stanovení šesti komplexotvorných
látek - Metoda plynové chromatografie
Vydána: 2004-07
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 4.06t

ČSN ISO 17858
(75 7591), kat. č. 87635
Jakost vod - Stanovení polychlorovaných bifenylů
podobných dioxinům - Metoda plynové
chromatografie/hmotnostní spektrometrie
Vydána: 2011-02
Cena: 550 Kč

ČSN P ISO/TS 28581
(75 7592), kat. č. 93838
Kvalita vod - Stanovení vybraných nepolárních
látek - Metoda plynové chromatografie s
hmotnostně spektrometrickou detekcí (GC-MS)
Vydána: 2013-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12010
(75 7593), kat. č. 508859
Kvalita vod - Stanovení polychlorovaných alkanů
s krátkým řetězcem (SCCP) ve vodách - Metoda
plynové chromatografie-hmotnostní
spektrometrie (GC-MS) a negativní chemické
ionizace (NCI)
Vydána: 2019-11
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16692
(75 7594), kat. č. 98644
Kvalita vod - Stanovení tributylcínů (TBT) v
celkových vzorcích vody - Metoda extrakce tuhou
fází (SPE) a disky SPE a plynové chromatografie s
hmotnostní spektrometrií s trojitým
kvadrupólem
Vydána: 2015-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16694
(75 7595), kat. č. 99476
Kvalita vod - Stanovení vybraných
polybromovaných difenyletherů (PBDE) v
celkových vzorcích vody - Metoda extrakce tuhou
fází (SPE) s disky SPE kombinovaná s plynovou
chromatografií a hmotnostní spektrometrií
(GC-MS)
Vydána: 2016-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16693
(75 7596), kat. č. 99478
Kvalita vod - Stanovení organochlorových
pesticidů (OCP) v celkových vzorcích vody -
Metoda extrakce tuhou fází (SPE) s disky SPE
kombinovaná s plynovou chromatografií a
hmotnostní spektrometrií (GC-MS)
Vydána: 2016-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17943
(75 7597), kat. č. 501106
Kvalita vod - Stanovení těkavých organických
látek ve vodě - Metoda mikroextrakce headspace
tuhou fází (HS-SPME) a plynové chromatografie -
hmotnostní spektrometrie (GC-MS)
Vydána: 2016-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 18635
(75 7598), kat. č. 510045
Kvalita vod - Stanovení polychlorovaných alkanů
s krátkým řetězcem (SCCP) v sedimentech,
čistírenském kalu a plaveninách - Metoda
plynové chromatografie-hmotnostní
spektrometrie (GC-MS) s použitím negativní
chemické ionizace a elektronového záchytu

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/>

(ECNI)

Vydána: 2020-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 21676

(75 7599), kat. č. 507795
Kvalita vod - Stanovení rozpuštěné frakce vybraných léčivých přípravků, jejich metabolitů a dalších organických látek ve vodách a v čistěných odpadních vodách - Metoda vysokoučinné kapalinové chromatografie s hmotnostně spektrometrickou detekcí (HPLC-MS/MS nebo -HRMS) po přímém nástřiku
Vydána: 2019-07
Cena: 415 Kč
Změny: Z1 2.22t

7576 Jakost vod. Radiologický rozbor vod

ČSN 75 7600

(75 7600), kat. č. 93122
Kvalita vod - Stanovení radionuklidů - Obecné ustanovení
Vydána: 2013-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 22017

(75 7605), kat. č. 512327
Kvalita vod - Návod pro rychlá měření radioaktivity při radiační mimořádné situaci
Vydána: 2021-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11704

(75 7608), kat. č. 507433
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Měření celkové objemové aktivity alfa a celkové objemové aktivity beta - Kapalinová scintilační měřicí metoda
Vydána: 2019-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10704

(75 7609), kat. č. 507911
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Měření celkové objemové aktivity alfa a celkové objemové aktivity beta - Metoda přímé depozice tenké vrstvy
Vydána: 2019-10
Cena: 350 Kč

ČSN 75 7610

(75 7610), kat. č. 80780
Jakost vod - Stanovení celkové objemové aktivity alfa srážecí metodou
Vydána: 2008-04
Cena: 125 Kč

ČSN 75 7611

(75 7611), kat. č. 511695
Kvalita vod - Stanovení celkové objemové aktivity alfa
Vydána: 2021-01
Cena: 230 Kč

ČSN 75 7612

(75 7612), kat. č. 509396
Kvalita vod - Stanovení celkové objemové aktivity beta
Vydána: 2020-01
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7613

(75 7613), kat. č. 95958
Kvalita vod - Rychlá metoda stanovení celkové objemové aktivity beta
Vydána: 2014-09
Cena: 125 Kč

ČSN 75 7614

(75 7614), kat. č. 52098
Jakost vod - Stanovení uranu
Vydána: 1998-08
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 5.05t

ČSN 75 7615

(75 7615), kat. č. 501636
Kvalita vod - Rychlá metoda stanovení celkové objemové aktivity alfa
Vydána: 2017-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 9697

(75 7616), kat. č. 508437
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Měření celkové objemové aktivity beta - Metoda tlusté vrstvy
Vydána: 2019-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 9696

(75 7617), kat. č. 504550
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Měření celkové objemové aktivity alfa - Metoda tlusté vrstvy
Vydána: 2018-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13164-1

(75 7618), kat. č. 510134
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radon-222 - Část 1: Obecné zásady
Vydána: 2020-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13164-2

(75 7618), kat. č. 510133
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radon-222 - Část 2: Metoda spektrometrie záření gama
Vydána: 2020-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13164-3

(75 7618), kat. č. 510132
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radon-222 - Část 3: Emanometrická metoda
Vydána: 2020-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13164-4

(75 7618), kat. č. 518195
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radon-222 - Část 4: Dvoufázová kapalinová scintilační metoda
Vydána: 2024-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13165-1

(75 7619), kat. č. 519533
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radium-226 - Část 1: Kapalinová scintilační metoda
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13165-2

(75 7619), kat. č. 516525
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radium-226 - Část 2: Emanometrická metoda
Vydána: 2023-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13165-3

(75 7619), kat. č. 510128
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radium-226 - Část 3: Zkušební metoda používající spolusrážení a spektrometrii záření gama
Vydána: 2020-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22908

(75 7621), kat. č. 510126
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Radium 226 a radium 228 - Kapalinová scintilační měřicí metoda
Vydána: 2020-08
Cena: 440 Kč

ČSN 75 7622

(75 7622), kat. č. 504186
Kvalita vod - Stanovení radia 226
Vydána: 2018-02
Cena: 230 Kč

ČSN 75 7623

(75 7623), kat. č. 518521
Kvalita vod - Stanovení radia 226 emanometricky bez koncentrování
Vydána: 2024-01
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7624

(75 7624), kat. č. 506753
Kvalita vod - Stanovení radonu 222
Vydána: 2019-02
Cena: 230 Kč

ČSN 75 7625

(75 7625), kat. č. 85343
Jakost vod - Stanovení radonu 222 kapalinovou scintilační měřicí metodou
Vydána: 2010-03
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7626

(75 7626), kat. č. 513834
Kvalita vod - Stanovení polonia 210
Vydána: 2022-01
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7627

(75 7627), kat. č. 98623
Kvalita vod - Stanovení olova 210
Vydána: 2015-10
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7628

(75 7628), kat. č. 516922
Kvalita vod - Stanovení radia 228 srážecí metodou
Vydána: 2023-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10703

(75 7630), kat. č. 514083
Kvalita vod - Radionuklidy emitující záření gama - Metoda spektrometrie záření gama s vysokým rozlišením
Vydána: 2022-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 22515

(75 7634), kat. č. 513180
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Železo 55 - Kapalinová scintilační měřicí metoda
Vydána: 2021-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 9698

(75 7635), kat. č. 509062
Kvalita vod - Tritium - Kapalinová scintilační měřicí metoda
Vydána: 2019-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13162

(75 7636), kat. č. 513181
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Uhlík 14 - Kapalinová scintilační měřicí metoda
Vydána: 2021-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13160

(75 7637), kat. č. 513511
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Stroncium 90 a stroncium 89 - Kapalinová scintilační metoda nebo metoda proporcionálního počítání
Vydána: 2022-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 13161

(75 7638), kat. č. 511551
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Polonium 210 - Zkušební metoda spektrometrií záření alfa
Vydána: 2021-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13163

(75 7639), kat. č. 515002
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Olovo 210 - Kapalinová scintilační měřicí metoda
Vydána: 2022-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 22125-1

(75 7640), kat. č. 509740
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Technecium 99 - Část 1: Kapalinová scintilační měřicí metoda

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

Vydána: 2020-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 22125-2
(75 7640), kat. č. 509741
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Technecium 99 - Část 2: Metoda
hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným
plazmatem (ICP-MS)
Vydána: 2020-06
Cena: 350 Kč

7577 Jakost vod. Biologický rozbor vod

ČSN EN 16698
(75 7700), kat. č. 99859
Kvalita vod - Návod pro kvantitativní a
kvalitativní odběr vzorků fytoplanktonu z
vnitrozemských vod
Vydána: 2016-04
Cena: 350 Kč

ČSN 75 7701
(75 7701), kat. č. 80998
Jakost vod - Metodika odběru a zpracování
vzorků makrozoobentosu tekoucích vod
metodou PERLA
Vydána: 2008-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15110
(75 7702), kat. č. 77333
Jakost vod - Návod pro odběr vzorků
zooplanktonu ze stojatých vod
Vydána: 2006-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10870
(75 7703), kat. č. 92229
Kvalita vod - Návod pro výběr metod a zařízení
pro odběr vzorků sladkovodního
makrozoobentosu
Vydána: 2013-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17136
(75 7704), kat. č. 508479
Kvalita vod - Návod pro terénní a laboratorní
postupy pro kvantitativní analýzu a identifikaci
makrozoobentosu z vnitrozemských
povrchových vod
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17204
(75 7704), kat. č. 507913
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro analýzu
mezozooplanktonu z mořských a brakických vod
Vydána: 2019-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15910
(75 7705), kat. č. 95688
Kvalita vod - Návod pro odhadování výskytu ryb
mobilními hydroakustickými metodami
Vydána: 2014-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14011
(75 7706), kat. č. 68220
Jakost vod - Odběr vzorků ryb pomocí
elektrického proudu
Vydána: 2003-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13946
(75 7707), kat. č. 95957
Kvalita vod - Návod pro rutinní odběr a úpravu
vzorků bentických rozsivek z řek a jezer
Vydána: 2014-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14757
(75 7708), kat. č. 98915
Kvalita vod - Odběr vzorků ryb mnohoočkovými
tenaty
Vydána: 2015-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16665
(75 7709), kat. č. 95119
převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita vod - Směrnice pro kvantitativní odběr
vzorků makrofauny mořského dna a jejich
zpracování
Vydána: 2014-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14962
(75 7710), kat. č. 77332
Jakost vod - Pokyny pro oblast použití a výběr
metod pro odběr vzorků ryb
Vydána: 2006-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15196
(75 7711), kat. č. 77869
Jakost vod - Návod pro odběr a zpracování
vzorků svleček kukel pakomárů Chironomidae
(řád Diptera) pro ekologická hodnocení
Vydána: 2007-04
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7712
(75 7712), kat. č. 92289
Kvalita vod - Biologický rozbor - Stanovení
biosestonu
Vydána: 2013-02
Cena: 230 Kč

ČSN 75 7713
(75 7713), kat. č. 98624
Kvalita vod - Biologický rozbor - Stanovení
abiosestonu
Vydána: 2015-11
Cena: 350 Kč

ČSN 75 7714
(75 7714), kat. č. 97960
Kvalita vod - Biologický rozbor - Stanovení
bentosu
Vydána: 2015-07
Cena: 230 Kč

ČSN 75 7715
(75 7715), kat. č. 97636
Kvalita vod - Biologický rozbor - Stanovení
nárostů
Vydána: 2015-06
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7716
(75 7716), kat. č. 52057
Jakost vod - Biologický rozbor - Stanovení
saprobního indexu
Vydána: 1998-07
Cena: 1 270 Kč

ČSN 75 7717
(75 7717), kat. č. 94374
Kvalita vod - Stanovení planktonních sinic
Vydána: 2013-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15204
(75 7718), kat. č. 78259
Jakost vod - Návod pro počítání fytoplanktonu za
použití inverzní mikroskopie (metoda podle
Utermöhl) a
Vydána: 2007-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15708
(75 7719), kat. č. 85750
Jakost vod - Návod pro sledování, odběr vzorků a
laboratorní analýzu fytoobentosu v mělkých
tekoucích vodách
Vydána: 2010-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8689-1
(75 7720), kat. č. 61054
Jakost vod - Biologická klasifikace vodních toků -
Část 1: Pokyny pro interpretaci údajů o
biologickém stavu toků na základě sledování
makrozoobentosu
Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8689-2
(75 7720), kat. č. 61057
Jakost vod - Biologická klasifikace vodních toků -
Část 2: Pokyny pro prezentaci údajů o
biologickém stavu toků na základě sledování
makrozoobentosu

Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14184
(75 7721), kat. č. 97010
Kvalita vod - Návod pro sledování vodních
makrofyt v tekoucích vodách
Vydána: 2015-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14407
(75 7722), kat. č. 97009
Kvalita vod - Návod pro identifikaci a kvantifikaci
bentických rozsivek z řek a jezer
Vydána: 2015-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14614
(75 7723), kat. č. 512326
Kvalita vod - Návod pro hodnocení
hydromorfologických charakteristik řek
Vydána: 2021-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15460
(75 7724), kat. č. 81121
Jakost vod - Návod pro sledování vodních
makrofyt v jezerech
Vydána: 2008-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15843
(75 7725), kat. č. 86393
Jakost vod - Návod pro určení stupně modifikace
hydromorfologie řek
Vydána: 2010-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16039
(75 7726), kat. č. 90422
Kvalita vod - Návod pro hodnocení
hydromorfologických charakteristik jezer
Vydána: 2012-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16870
(75 7727), kat. č. 503324
Kvalita vod - Návod pro určení stupně modifikace
hydromorfologie jezer
Vydána: 2017-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16150
(75 7728), kat. č. 91674
Kvalita vod - Návod pro poměrný
(proporcionální) multihabitatový odběr vzorků
makrozoobentosu z broditelných vod
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

TNI CEN/TR 16151
(75 7729), kat. č. 88911
Jakost vod - Návod pro navrhování
multimetrových indexů
Vydána: 2011-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16772
(75 7730), kat. č. 500512
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro odběr vzorků
bezobratlých v hyporeické zóně řek
Vydána: 2016-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8192
(75 7731), kat. č. 79429
Jakost vod - Zkouška inhibice spotřeby kyslíku
aktivovaným kalem při oxidaci uhličitých látek a
amoniakálního dusíku
Vydána: 2007-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 9509
(75 7732), kat. č. 77874
Jakost vod - Zkouška toxicity pro hodnocení
inhibice nitrifikace mikroorganismy
aktivovaného kalu
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10712
(75 7733), kat. č. 26507

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/>

Jakost vod - Zkouška inhibice růstu na *Pseudomonas putida* (zkouška inhibice rozmnožování buněk *Pseudomonas*)
Vydána: 1997-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11348-1

(75 7734), kat. č. 83316

Jakost vod - Stanovení inhibičního účinku vzorků vod na světelnou emisi *Vibrio fischeri* (Zkouška na luminiscenčních bakteriích) - Část 1: Metoda s čerstvě připravenými bakteriemi
Vydána: 2009-05
Cena: 465 Kč
Změny: A1 6.19t

ČSN EN ISO 11348-2

(75 7734), kat. č. 83315

Jakost vod - Stanovení inhibičního účinku vzorků vod na světelnou emisi *Vibrio fischeri* (Zkouška na luminiscenčních bakteriích) - Část 2: Metoda se sušenými bakteriemi
Vydána: 2009-05
Cena: 465 Kč
Změny: A1 6.19t

ČSN EN ISO 11348-3

(75 7734), kat. č. 83314

Jakost vod - Stanovení inhibičního účinku vzorků vod na světelnou emisi *Vibrio fischeri* (Zkouška na luminiscenčních bakteriích) - Část 3: Metoda s lyofilizovanými bakteriemi
Vydána: 2009-05
Cena: 465 Kč
Změny: A1 6.19t

ČSN ISO 21338

(75 7735), kat. č. 92532

Kvalita vod - Kinetické stanovení inhibičních účinků sedimentů, dalších pevných látek a zbarvených vzorků vod na světelnou emisi *Vibrio fischeri* (kinetická zkouška s luminiscenčními bakteriemi)
Vydána: 2013-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16695

(75 7736), kat. č. 98988

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro odhad objemové biomasy fytoplanktonu
Vydána: 2016-03
Cena: 770 Kč

ČSN 75 7737

(75 7737), kat. č. 511972

Kvalita vod - Stanovení původců cerkáriové dermatitidy ve vodním prostředí
Vydána: 2021-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17233

(75 7738), kat. č. 513642

Kvalita vod - Návod pro hodnocení účinnosti a souvisících metrik migračních zařízení s použitím telemetrie
Vydána: 2021-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17805

(75 7739), kat. č. 518280

Kvalita vod - Vzorkování, zachycení a konzervace environmentální DNA z vody
Vydána: 2023-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8692

(75 7740), kat. č. 91158

Kvalita vod - Zkouška inhibice růstu sladkovodních zelených řas
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10710

(75 7741), kat. č. 93439

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Zkouška inhibice růstu mořských a brakických makroskopických řas *Ceramium tenuicorne*
Vydána: 2013-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10253

(75 7742), kat. č. 502088

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Zkouška inhibice růstu mořských řas *Skeletonema costatum* a *Phaeodactylum tricornutum*
Vydána: 2017-06
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 14442

(75 7743), kat. č. 80752

Jakost vod - Návod na provedení zkoušek inhibice růstu řas s málo rozpustnými materiály, těkavými sloučeninami, kovy a odpadní vodou
Vydána: 2008-04
Cena: 230 Kč

TNI ISO/TR 11044

(75 7744), kat. č. 87441

Jakost vod - Vědecké a technické aspekty vsádkových zkoušek inhibice růstu řas
Vydána: 2011-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 20079

(75 7745), kat. č. 78435

Jakost vod - Stanovení toxických účinků složek vody a odpadní vody na okřehek (*Lemna minor*) - Zkouška inhibice růstu okřešku
Vydána: 2007-05
Cena: 340 Kč

ČSN 75 7746

(75 7746), kat. č. 82397

Jakost vod - Stanovení inhibičních účinků látek na účinnost fotosyntézy
Vydána: 2008-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20227

(75 7747), kat. č. 503963

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Stanovení inhibičních účinků odpadních vod, přírodních vod a chemických látek na růst okřešku *Spirodela polyrrhiza* - Metoda s použitím mikrobiotestu nezávislého na zásobní kultuře
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 6341

(75 7751), kat. č. 92817

Kvalita vod - Zkouška inhibice pohyblivosti *Daphnia magna* Straus (Cladocera, Crustacea) - Zkouška akutní toxicity
Vydána: 2013-05
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 10706

(75 7752), kat. č. 63375

Jakost vod - Stanovení chronické toxicity látek pro *Daphnia magna* Straus (Cladocera, Crustacea)
Vydána: 2001-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 20665

(75 7753), kat. č. 84961

Jakost vod - Stanovení chronické toxicity pro *Ceriodaphnia dubia*
Vydána: 2010-02
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 14380

(75 7754), kat. č. 91160

Kvalita vod - Stanovení akutní toxicity pro *Thamnocephalus platyurus* (Crustacea, Anostraca)
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 20666

(75 7757), kat. č. 84962

Jakost vod - Stanovení chronické toxicity pro *Brachionus calyciflorus* během 48 h
Vydána: 2010-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 19827

(75 7758), kat. č. 501110

Kvalita vod - Stanovení akutní toxicity pro sladkovodního vířníka *Brachionus calyciflorus*

Vydána: 2016-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10872

(75 7759), kat. č. 513510

převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod a půd - Stanovení toxického účinku vzorků sedimentů a půd na růst, plodnost a reprodukci *Caenorhabditis elegans* (Nematoda)
Vydána: 2022-02
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 10229

(75 7760), kat. č. 21037

Jakost vod - Stanovení subchronické toxicity látek pro sladkovodní ryby - Metoda vyhodnocení účinků látek na růstovou rychlost pstruha duhového /*Oncorhynchus mykiss* Walbaum (Teleostei, Salmonidae)/
Vydána: 1997-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7346-1

(75 7761), kat. č. 54012

Jakost vod - Stanovení akutní letální toxicity látek pro sladkovodní ryby [Brachydanio rerio Hamilton-Buchanan (Teleostei, Cyprinidae)] - Část 1: Statická metoda
Vydána: 1999-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7346-2

(75 7761), kat. č. 54011

Jakost vod - Stanovení akutní letální toxicity látek pro sladkovodní ryby [Brachydanio rerio Hamilton-Buchanan (Teleostei, Cyprinidae)] - Část 2: Obnovovací metoda
Vydána: 1999-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7346-3

(75 7761), kat. č. 54010

Jakost vod - Stanovení akutní letální toxicity látek pro sladkovodní ryby [Brachydanio rerio Hamilton-Buchanan (Teleostei, Cyprinidae)] - Část 3: Průtočná metoda
Vydána: 1999-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15088

(75 7762), kat. č. 83299

Jakost vod - Stanovení akutní toxicity odpadních vod pro jikry dania pruhovaného (*Danio rerio*)
Vydána: 2009-05
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 12890

(75 7763), kat. č. 87349

Jakost vod - Stanovení toxicity pro embryonální a larvální stadia sladkovodních ryb - Semistatická metoda
Vydána: 2010-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16712

(75 7765), kat. č. 77818

převzata vyhlášením ve věstníku
Jakost vod - Stanovení akutní toxicity mořských sedimentů nebo sedimentů estuárií pro obojživelníky
Vydána: 2007-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 9408

(75 7770), kat. č. 58957

Jakost vod - Hodnocení úplné aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí stanovením spotřeby kyslíku v uzavřeném respirometru
Vydána: 2000-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9439

(75 7771), kat. č. 61288

Jakost vod - Hodnocení úplné aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí - Metoda stanovení uvolněného oxidu uhličitého
Vydána: 2001-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 9888

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/>

(75 7772), kat. č. 57975
Jakost vod - Hodnocení aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí - Statická zkouška (Zahn-Wellensova metoda)
Vydána: 2000-03
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 10707
(75 7773), kat. č. 19692
Jakost vod. Hodnocení úplné aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí. Metoda stanovení biochemické spotřeby kyslíku (v uzavřených lahvičkách)
Vydána: 1996-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 4.99t

ČSN EN ISO 9887
(75 7774), kat. č. 20426
Jakost vod. Hodnocení aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí. Semikontinuální metoda s aktivovaným kalem (SCAS)
Vydána: 1996-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7827
(75 7775), kat. č. 93327
Kvalita vod - Hodnocení snadné a úplné aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí - Metoda stanovení rozpuštěného organického uhlíku (DOC)
Vydána: 2013-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10634
(75 7776), kat. č. 508652
Kvalita vod - Příprava a zpracování ve vodě málo rozpustných organických látek pro následné hodnocení jejich biologické rozložitelnosti ve vodním prostředí
Vydána: 2019-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11733
(75 7777), kat. č. 72862
Jakost vod - Stanovení odstranitelnosti a biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí - Simulační zkouška s aktivovaným kalem
Vydána: 2005-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11734
(75 7778), kat. č. 56844
Jakost vod - Hodnocení úplné anaerobní biologické rozložitelnosti organických látek kalem z anaerobní stabilizace - Metoda stanovení produkce bioplynu
Vydána: 1999-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 10708
(75 7779), kat. č. 55022
Jakost vod - Hodnocení úplné aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí - Metoda dvoufázového stanovení biochemické spotřeby kyslíku (v uzavřených lahvičkách)
Vydána: 1999-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 14593
(75 7780), kat. č. 72418
Jakost vod - Hodnocení úplné aerobní biologické rozložitelnosti organických látek ve vodním prostředí - Metoda stanovení anorganického uhlíku v těsně uzavřených lahvičkách (CO2 headspace metoda)
Vydána: 2005-03
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 3.06t

ČSN EN ISO 21427-2
(75 7781), kat. č. 83702
převzata vyhlášením ve věstníku
Hodnocení genotoxicity měřením indukce mikrojader - Část 2: Metoda smíšené populace s použitím buněčné linie V79
Vydána: 2009-10

Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 5.10t

TNI CEN ISO/TR 15462
(75 7782), kat. č. 92679
Kvalita vod - Výběr zkoušek biologické rozložitelnosti
Vydána: 2013-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23196
(75 7783), kat. č. 518558
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Výpočet koncentrací biologické ekvivalence (BEQ)
Vydána: 2024-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17211
(75 7786), kat. č. 508962
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro mapování mořských rostlin a makroskopických řas v eulitorální zóně
Vydána: 2020-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17218
(75 7787), kat. č. 508121
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro odběr vzorků mezooplanktonu z mořských a brakických vod s použitím sítě
Vydána: 2019-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17123
(75 7788), kat. č. 507429
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro určení stupně modifikace hydromorfologických charakteristik přechodových a pobřežních vod
Vydána: 2019-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16503
(75 7789), kat. č. 96458
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro hodnocení hydromorfologických charakteristik brakických a pobřežních vod
Vydána: 2015-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15972
(75 7790), kat. č. 89536
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro kvantitativní a kvalitativní průzkum mořského fytoplanktonu
Vydána: 2012-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16859
(75 7791), kat. č. 502464
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Návod pro monitoring populací perlorodek říčních (*Margaritifera margaritifera*) a jejich prostředí
Vydána: 2017-08
Cena: 550 Kč

7578 Jakost vod. Mikrobiologický rozbor vod

ČSN EN ISO 19458
(75 7801), kat. č. 78258
Jakost vod - Odběr vzorků pro mikrobiologickou analýzu
Vydána: 2007-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8199
(75 7810), kat. č. 507696
Kvalita vod - Obecné požadavky a návod pro stanovení mikroorganismů kultivačními metodami
Vydána: 2019-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 7704
(75 7812), kat. č. 518151
Kvalita vod - Požadavky na zkoušení výkonnosti membránových filtrů používaných pro přímé

stanovení počtu mikroorganismů kultivačními metodami
Vydána: 2023-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 6222
(75 7821), kat. č. 57887
Jakost vod - Stanovení kultivovatelných mikroorganismů - Stanovení počtu kolonií očkovaním do živného agarového kultivačního média
Vydána: 2000-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 7899-1
(75 7831), kat. č. 57616
Jakost vod - Stanovení intestinálních enterokoků v povrchových a odpadních vodách - Část 1: Miniaturizovaná metoda stanovení v tekutém médiu (stanovení MPN)
Vydána: 2000-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 7899-2
(75 7831), kat. č. 61287
Jakost vod - Stanovení intestinálních enterokoků - Část 2: Metoda membránových filtrů
Vydána: 2001-04
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 3.06t

ČSN EN ISO 19040-1
(75 7832), kat. č. 516355
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Stanovení estrogenního potenciálu vod a odpadních vod - Část 1: Screening estrogenů s použitím kvasinek (*Saccharomyces cerevisiae*)
Vydána: 2023-03
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 19040-2
(75 7832), kat. č. 516354
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Stanovení estrogenního potenciálu vod a odpadních vod - Část 2: Screening estrogenů s použitím kvasinek (*A-YES*, *Arxula adenivorans*)
Vydána: 2023-03
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 19040-3
(75 7832), kat. č. 516353
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvalita vod - Stanovení estrogenního potenciálu vod a odpadních vod - Část 3: Zkouška in vitro s použitím lidských buněk
Vydána: 2023-03
Cena: 550 Kč

ČSN 75 7835
(75 7835), kat. č. 82921
Jakost vod - Stanovení termotolerantních koliformních bakterií a *Escherichia coli*
Vydána: 2009-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 9308-1
(75 7836), kat. č. 97053
Kvalita vod - Stanovení *Escherichia coli* a koliformních bakterií - Část 1: Metoda membránových filtrů pro vody s nízkým obsahem doprovodné mikroflóry
Vydána: 2015-04
Cena: 355 Kč
Změny: A1 8.17t

ČSN EN ISO 9308-2
(75 7836), kat. č. 96142
Kvalita vod - Stanovení *Escherichia coli* a koliformních bakterií - Část 2: Metoda nejpravděpodobnějšího počtu
Vydána: 2014-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 9308-3
(75 7836), kat. č. 57615
Jakost vod - Stanovení *Escherichia coli* v povrchových a odpadních vodách - Část 3: Miniaturizovaná metoda stanovení v tekutém médiu (stanovení MPN)
Vydána: 2000-01

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 75 7837

(75 7837), kat. č. 85345
Jakost vod - Stanovení koliformních bakterií v
nedesinfikovaných vodách
Vydána: 2010-03
Cena: 125 Kč

ČSN 75 7840

(75 7840), kat. č. 515943
Kvalita vod - Stanovení atypických mykobakterií
ve vodě
Vydána: 2022-11
Cena: 340 Kč

ČSN 75 7841

(75 7841), kat. č. 55553
Jakost vod - Stanovení mezofilních bakterií
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN 75 7842

(75 7842), kat. č. 55552
Jakost vod - Stanovení psychrofilních bakterií
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 16266

(75 7850), kat. č. 81943
Jakost vod - Stanovení *Pseudomonas aeruginosa* -
Metoda membránových filtrů
Vydána: 2008-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16266-2

(75 7850), kat. č. 515271
Kvalita vod - Stanovení *Pseudomonas aeruginosa*
- Část 2: Metoda nejpravděpodobnějšího počtu
Vydána: 2022-07
Cena: 945 Kč

ČSN ISO 19250

(75 7855), kat. č. 87873
Jakost vod - Průkaz přítomnosti bakterií rodu
Salmonella
Vydána: 2011-04
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 6.13t

ČSN EN 26461-1

(75 7861), kat. č. 17377
Jakost vod. Stanovení spor šířičitany redukujících
anaerobů (klostridií). Část 1: Metoda pomnožení
v tekutém médiu (ISO 6461-1:1986)
Vydána: 1995-03
Cena: 125 Kč
Změny: opr. 4.95

ČSN EN 26461-2

(75 7861), kat. č. 17378
Jakost vod. Stanovení spor šířičitany redukujících
anaerobů (klostridií). Část 2: Metoda
membránových filtrů (ISO 6461-2:1986)
Vydána: 1995-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 14189

(75 7865), kat. č. 501886
Kvalita vod - Stanovení *Clostridium perfringens* -
Metoda membránových filtrů
Vydána: 2017-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10705-2

(75 7871), kat. č. 64219
Jakost vod - Průkaz přítomnosti a kvantitativní
stanovení bakteriofágů - Část 2: Kvantitativní
stanovení somatických kolifágů
Vydána: 2002-04
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 10705-1

(75 7871), kat. č. 20977
Jakost vod - Průkaz přítomnosti a kvantitativní
stanovení bakteriofágů - Část 1: Kvantitativní
stanovení F-specifických RNA bakteriofágů
Vydána: 1997-03
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 4.02t

ČSN ISO 10705-3

(75 7871), kat. č. 511466

Kvalita vod - Průkaz přítomnosti a kvantitativní
stanovení bakteriofágů - Část 3: Validace metod
pro zkoncentrování bakteriofágů z vody
Vydána: 2020-11
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17995

(75 7875), kat. č. 512291
Kvalita vod - Stanovení termotolerantních
bakterií rodu *Campylobacter*
Vydána: 2021-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11731

(75 7881), kat. č. 504174
Kvalita vod - Stanovení bakterií rodu *Legionella*
Vydána: 2018-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14486

(75 7885), kat. č. 74357
Jakost vod - Stanovení lidských enterovirů
pomocí zkoušky jednovrstvých plaků
Vydána: 2005-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 19493

(75 7890), kat. č. 79372
převzata vyhlášením ve věstníku
Jakost vod - Návod pro biologická sledování
společenstev na pevných podkladech v mořích
Vydána: 2007-12
Cena: 350 Kč

7580 Jakost vod. Rozbor kalů

ČSN EN 12880

(75 8006), kat. č. 62573
Charakterizace kalů - Stanovení veškerých látek a
obsahu vody
Vydána: 2001-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14742

(75 8008), kat. č. 98118
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace kalů - Laboratorní postup
chemické úpravy
Vydána: 2015-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14671

(75 8019), kat. č. 77780
Charakterizace kalů - Úprava vzorků pro
stanovení extrahovatelných amonných iontů s
použitím 2 mol/l roztoku chloridu draselného
Vydána: 2007-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13342

(75 8020), kat. č. 62318
Charakterizace kalů - Stanovení dusíku podle
Kjeldahla
Vydána: 2001-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14672

(75 8022), kat. č. 75573
Charakterizace kalů - Stanovení celkového
fosforu
Vydána: 2006-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 22032

(75 8056), kat. č. 83975
Jakost vod - Stanovení vybraných bromovaných
difenyletherů v sedimentech a čistírenských
kalech - Metoda plynové chromatografie a
hmotnostní spektrometrie po extrakci
Vydána: 2009-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17183

(75 8059), kat. č. 507794
Charakterizace kalů - Hodnocení hustoty kalů
Vydána: 2019-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14702-1

(75 8060), kat. č. 77262
Charakterizace kalů - Usazovací vlastnosti - Část
1: Stanovení usaditelnosti (Stanovení podílu
objemu kalu a objemového indexu kalu)

Vydána: 2006-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14702-2

(75 8060), kat. č. 77263
Charakterizace kalů - Usazovací vlastnosti - Část
2: Stanovení zahustitelnosti
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14702-3

(75 8060), kat. č. 508168
Charakterizace kalů - Usazovací vlastnosti - Část
3: Stanovení zónové usazovací rychlosti (ZSV)
Vydána: 2019-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14701-1

(75 8061), kat. č. 77254
Charakterizace kalů - Filtrační vlastnosti - Část 1:
Čas kapilárního sání (CST)
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14701-2

(75 8061), kat. č. 94222
Charakterizace kalů - Filtrační vlastnosti - Část 2:
Stanovení specifického filtračního odporu
Vydána: 2013-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14701-3

(75 8061), kat. č. 77779
Charakterizace kalů - Filtrační vlastnosti - Část 3:
Stanovení stlačitelnosti
Vydána: 2007-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14701-4

(75 8061), kat. č. 507430
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace kalů - Filtrační vlastnosti - Část 4:
Stanovení odvodnitelnosti vyvločkových kalů
Vydána: 2019-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16720-1

(75 8065), kat. č. 500618
převzata vyhlášením ve věstníku
Charakterizace kalů - Fyzikální konzistence - Část
1: Stanovení tekutosti - Metoda s použitím
přístroje s vytlačovací trubící
Vydána: 2016-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15170

(75 8066), kat. č. 83298
Charakterizace kalů - Stanovení spalného tepla a
výhřevnosti
Vydána: 2009-05
Cena: 230 Kč

ČSN P EN/TS 13714

(75 8080), kat. č. 95124
Charakterizace kalů - Nakládání s kaly ve vztahu
k jejich využití nebo odstraňování
Vydána: 2014-04
Cena: 340 Kč

TNI EN/TR 16788

(75 8081), kat. č. 98080
Charakterizace kalů - Správná praxe pro termické
procesy
Vydána: 2015-08
Cena: 550 Kč

TNI EN/TR 13097

(75 8083), kat. č. 87259
Charakterizace kalů - Správná praxe pro využití
kalů v zemědělství
Vydána: 2011-01
Cena: 340 Kč

ČSN 75 8085

(75 8085), kat. č. 69552
Pokyny k využívání kalů při rekultivaci půdy
Vydána: 2004-03
Cena: 340 Kč

TNI EN/TR 15252

(75 8086), kat. č. 79118
Charakterizace kalů - Protokol pro validaci metod
stanovení fyzikálních vlastností kalů

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: 2007-08

Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 15126

(75 8087), kat. č. 80779

Charakterizace kalů - Správná praxe pro skládkování kalů a zbytků po úpravě kalů

Vydána: 2008-04

Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16456

(75 8087), kat. č. 95714

Charakterizace kalů - Správná praxe pro odvodňování kalů

Vydána: 2014-08

Cena: 550 Kč

TNI CEN/TR 15473

(75 8088), kat. č. 85132

Charakterizace kalů - Správná praxe při sušení kalů

Vydána: 2010-03

Cena: 440 Kč

7581 Jakost vod. Úprava kalů.

TNI CEN/TR 15809

(75 8110), kat. č. 84086

Charakterizace kalů - Hygienické aspekty -

Úprava kalů

Vydána: 2009-09

Cena: 340 Kč

7590 Vodohospodářské služby a opětovné

využití vody

ČSN ISO 24510

(75 9000), kat. č. 82927

Služby pro dodávku pitné vody a zneškodňování odpadních vod - Směrnice pro posuzování a zlepšování služeb poskytovaných zákazníkům

Vydána: 2009-03

Cena: 570 Kč

ČSN ISO 24511

(75 9001), kat. č. 82945

Služby pro dodávku pitné vody a zneškodňování odpadních vod - Směrnice pro management subjektů poskytujících služby spojené s odváděním a zneškodňováním odpadních vod a pro posuzování těchto služeb

Vydána: 2009-03

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 24512

(75 9002), kat. č. 82944

Služby pro dodávku pitné vody a zneškodňování odpadních vod - Směrnice pro management subjektů poskytujících služby spojené s dodávkou pitné vody a pro posuzování těchto služeb

Vydána: 2009-03

Cena: 550 Kč

ČSN 75 9010

(75 9010), kat. č. 89713

Vsakovací zařízení srážkových vod

Vydána: 2012-02

Cena: 670 Kč

Změny: Oprava 1 4.13t, Z1 8.17t, Oprava 2 11.17t

ČSN ISO 20468-1

(75 9020), kat. č. 510648

Směrnice pro hodnocení účinnosti technologií čištění pro systémy k opětovnému využití vody - Část 1: Obecně

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 20761

(75 9021), kat. č. 510001

Opětovné využití vody v městských oblastech - Směrnice pro hodnocení bezpečnosti opětovného využití vody - Hodnocené ukazatele a metody

Vydána: 2020-04

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 20426

(75 9022), kat. č. 510644

Směrnice pro posuzování a management zdravotních rizik pro opětovné využití vody k nepitným účelům

Vydána: 2020-09

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 16075-1

(75 9023), kat. č. 513643

Směrnice pro využití čištěných odpadních vod pro projekty závlah - Část 1: Základ projektu opětovného využití pro závlahy

Vydána: 2021-12

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 16075-2

(75 9023), kat. č. 512842

Směrnice pro využití čištěných odpadních vod pro projekty závlah - Část 2: Vývoj projektu

Vydána: 2021-08

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 16075-3

(75 9023), kat. č. 514683

Směrnice pro využití čištěných odpadních vod pro projekty závlah - Část 3: Součásti projektu pro opětovné využití pro závlahy

Vydána: 2022-05

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 16075-4

(75 9023), kat. č. 514875

Směrnice pro využití čištěných odpadních vod pro projekty závlah - Část 4: Monitoring

Vydána: 2022-05

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 16075-5

(75 9023), kat. č. 515333

Směrnice pro využití čištěných odpadních vod pro projekty závlah - Část 5: Dezinfekce čištěných odpadních vod a ekvivalentní úpravy

Vydána: 2022-07

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 46001

(75 9050), kat. č. 512328

Systémy managementu efektivního hospodaření s vodou - Požadavky s návodem k používání

Vydána: 2021-05

Cena: 550 Kč