

## 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](mailto: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 zavadnými 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 zavadnými 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 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 vodohospodářských 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 vodohospodářských 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 vodohospodářských provozech - Část 3: Dezinfekce prováděná UV zářením  
Vydána: 2016-03  
Cena: 250 Kč  
Změny: Oprava 1 9.16t

#### 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 záření - 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  
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 - Nepřímo ohřívané tlakové (uzavřené) zásobníkové ohřivače vody  
Vydána: 2020-10

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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. 517225  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Zábрана proti zpětnému průtoku s kontrolovatelným redukováním tlakovým pásmem - Skupina B - Druh A  
Vydána: 2023-08  
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. 517224  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Zařízení na ochranu proti znečištění pitné vody zpětným průtokem - Volný výtok s nekruhovým přepadem (neomezený) - Skupina A - Druh B  
Vydána: 2023-08  
Cena: 340 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 - Hadicová spojka 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 - Zavzdušňovací armatury otevírané 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 - Zábрана proti zpětnému

průtokem s různými nekontrolovatelnými tlakovými pásmy - 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 přímočinný 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 akumulčních systémech senzoricou 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

Třída 75 - Vodní hospodářství

Data jsou aktuální k 30. září 2023. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2023

strana 3 / 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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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. 92048  
Vliv kovových materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Metoda pro posuzování pasivního vlivu korozivzdorných ocelí  
Vydána: 2013-01  
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  
Štavy pro hospodářská zvířata - Vnitřní stájový vodovod  
Vydána: 2001-11  
Cena: 230 Kč

## 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 - Thioisíran 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  
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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 štěrk

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 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 manganický

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 manganickým

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 hlinitokřemičitany

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. 92151

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Roztok síranu železitého

Vydána: 2013-01

Cena: 440 Kč

#### ČSN EN 890

(75 5808), kat. č. 517842

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. 73574

Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid-síran železitý

Vydána: 2005-07

Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 891

(75 5809), kat. č. 517841

Chemické výrobky používané pro úpravu vody

Třída 75 - Vodní hospodářství

Data jsou aktuální k 30. září 2023. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2023

strana 5 / 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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

určené k lidské spotřebě - Chlorid-síran železitý  
Vydána: 2023-09  
Cena: 230 Kč

**ČSN EN 1405**  
(75 5810), kat. č. 85497  
Chemické výrobky používané pro úpravu vody  
určené k lidské spotřebě - Alginan sodný  
Vydána: 2010-03  
Cena: 230 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. 81558  
Chemické výrobky používané pro úpravu vody  
určené k lidské spotřebě - Aniontové a neiontové  
polyakrylamidy  
Vydána: 2008-08  
Cena: 230 Kč

**ČSN EN 1408**  
(75 5813), kat. č. 81557  
Chemické výrobky používané pro úpravu vody  
určené k lidské spotřebě - Poly (chlorid  
diallyldimethylamonný)  
Vydána: 2008-08  
Cena: 230 Kč

**ČSN EN 1409**  
(75 5814), kat. č. 81559  
Chemické výrobky používané pro úpravu vody  
určené k lidské spotřebě - Polyaminy  
Vydána: 2008-08  
Cena: 230 Kč

**ČSN EN 1410**  
(75 5815), kat. č. 81556  
Chemické výrobky používané pro úpravu vody  
určené k lidské spotřebě - Kationtové  
polyakrylamidy  
Vydána: 2008-08  
Cena: 230 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. 73472  
Chemické výrobky používané pro úpravu vody  
určené k lidské spotřebě - Síran železitý  
krystalický  
Vydána: 2005-07  
Cena: 350 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 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 - Vápnó  
Vydána: 2015-03  
Cena: 230 Kč

**ČSN EN 1019**  
(75 5851), kat. č. 74928  
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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 - Hydrogenuhlíčitán

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 - Uhlíčitán 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 - Siřičitan 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 - Thioisiran 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 - Hexafluorokrémicitán

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

hexafluorokrémicitá

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

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,

uhlíčitán 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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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

#### **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. 90025  
Stokové sítě a kanalizační přípojky  
Vydána: 2012-04  
Cena: 460 Kč  
Změny: Oprava 1 4.13t

#### **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. 60210  
Bezvýkopové provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení  
Vydána: 2001-02  
Cena: 340 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 - Farenmí stokové sítě a kanalizační přípojky - Skladování statkových hnojiv a odpadních vod  
Vydána: 2001-11  
Cena: 415 Kč  
Změny: Z1 6.04t

#### **7562 Kanalizace. Objekty na stokových 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 vysokotlakovému 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

#### **ČSN EN 16506**

(75 6308), kat. č. 97248  
Způsoby renovace odvodňovacích a stokových systémů - Vložování 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 spojek, přechodů a pouzder s kovovým páskem  
Vydána: 2016-07  
Cena: 340 Kč

#### **7564 Kanalizace. Čištění odpadních vod**



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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

#### ČSN 75 6401

(75 6401), kat. č. 96111  
Čistírný odpadních vod pro ekvivalentní počet obyvatel (EO) větší než 500  
Vydána: 2014-10  
Cena: 440 Kč

#### ČSN 75 6402

(75 6402), kat. č. 503158  
Čistírný odpadních vod do 500 ekvivalentních obyvatel  
Vydána: 2017-09  
Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 12255-1

(75 6403), kat. č. 66015  
Čistírný odpadních vod - Část 1: Všeobecné konstrukční zásady  
Vydána: 2003-03  
Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 12255-10

(75 6403), kat. č. 62546  
Čistírný odpadních vod - Část 10: Zásady bezpečnosti  
Vydána: 2002-04  
Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 12255-10

(75 6403), kat. č. 517435  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Čistírný odpadních vod - Část 10: Zásady bezpečnosti  
Vydána: 2023-09  
Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 12255-11

(75 6403), kat. č. 517223  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Čistírný odpadních vod - Část 11: Obecné návrhové údaje  
Vydána: 2023-08  
Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 12255-12

(75 6403), kat. č. 70691  
Čistírný odpadních vod - Část 12:  
Automatizovaný systém řízení  
Vydána: 2004-08  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12255-13

(75 6403), kat. č. 67956  
Čistírný odpadních vod - Část 13: Čištění odpadních vod chemickým srážením  
Vydána: 2003-09  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12255-14

(75 6403), kat. č. 71892  
Čistírný odpadních vod - Část 14: Dezinfekce  
Vydána: 2005-04  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12255-15

(75 6403), kat. č. 71271  
Čistírný odpadních vod - Část 15: Měření standardní oxygenační kapacity v aktivací nádrži  
Vydána: 2004-12  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12255-16

(75 6403), kat. č. 514135  
Čistírný odpadních vod - Část 16: Filtrace odpadních vod  
Vydána: 2022-03  
Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 12255-3

(75 6403), kat. č. 62545  
Čistírný odpadních vod - Část 3: Předčištění  
Vydána: 2002-04  
Cena: 190 Kč

#### ČSN EN 12255-4

(75 6403), kat. č. 517226  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Čistírný odpadních vod - Část 4: Primární čištění  
Vydána: 2023-08  
Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 12255-5

(75 6403), kat. č. 59123

Čistírný odpadních vod - Část 5: Čištění odpadních vod v biologických nádržích  
Vydána: 2000-07  
Cena: 190 Kč

#### ČSN EN 12255-6

(75 6403), kat. č. 66017  
Čistírný odpadních vod - Část 6: Aktivace  
Vydána: 2003-03  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12255-7

(75 6403), kat. č. 66401  
Čistírný odpadních vod - Část 7: Biofilmové reaktory  
Vydána: 2003-03  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12255-8

(75 6403), kat. č. 64148  
Čistírný odpadních vod - Část 8: Kalové hospodářství  
Vydána: 2002-04  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12255-9

(75 6403), kat. č. 66400  
Čistírný odpadních vod - Část 9: Kontrola pachů a odvětrání  
Vydána: 2003-03  
Cena: 230 Kč

#### ČSN CEN/TR 12566-2

(75 6404), kat. č. 75549  
Malé čistírný 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 čistírný 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 čistírný 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 čistírný odpadních vod do 50 ekvivalentních obyvatel - Část 3: Balené a/nebo na místě montované domovní čistírný odpadních vod  
Vydána: 2017-09  
Cena: 550 Kč

#### ČSN EN 12566-4 ed. 2

(75 6404), kat. č. 502844  
Malé čistírný 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 čistírný odpadních vod do 50 ekvivalentních obyvatel - Část 6: Prefabrikované čistírný pro dočištění odpadních vod ze septiků  
Vydána: 2017-09  
Cena: 440 Kč

#### ČSN EN 12566-7 ed. 2

(75 6404), kat. č. 503157  
Malé čistírný odpadních vod do 50 ekvivalentních obyvatel - Část 7: Prefabrikované čistírný 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 benzínu) - 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 benzínu) - 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  
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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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. 506420

Zařízení pro využití nepitné vody na místě - Část  
1: Zařízení pro využití srážkových vod

Vydána: 2018-12

Cena: 350 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 určené 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  
výtečnosti 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

Vydána: 2023-05

Cena: 440 Kč

#### **ČSN ISO 8466-2**

(75 7031), kat. č. 66170

Jakost vod - Kalibrace 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. 516471  
Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 1: Návod pro návrh programu vzorkování a pro způsob odběru vzorků  
Vydána: 2023-02  
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. 506752  
Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 3: Konzervace vzorků vod a manipulace s nimi  
Vydána: 2019-01  
Cena: 550 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**  
(75 7060), kat. č. 507431  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Kvalita vod - Obecné požadavky a postupy zkoušení výkonnosti pro vybavení k monitoringu vod - Měřicí zařízení  
Vydána: 2019-08  
Cena: 590 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. 78261  
Jakost vod - Chemický a fyzikální rozbor - Všeobecná ustanovení a pokyny  
Vydána: 2007-05  
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**  
(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 obsahující (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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

- 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. 76818  
Vliv cementových výrobků na vodu určenou k lidské spotřebě - Zkušební postupy - Část 1: Vliv průmyslově vyráběných cementových výrobků na organoleptické vlastnosti  
Vydána: 2006-10  
Cena: 440 Kč

**ČSN EN 14944-3**  
(75 7334), kat. č. 81263  
Vliv cementových výrobků na vodu určenou k lidské spotřebě - Zkušební postupy - Část 3: Migrace látek z průmyslově vyráběných cementových výrobků  
Vydána: 2008-07  
Cena: 440 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 senzorké analýzy  
Vydána: 2019-12  
Cena: 230 Kč

**ČSN EN 16479**  
(75 7340), kat. č. 96067  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Kvalita vod - Požadavky na výkonnost a postupy ověřování způsobilosti zařízení na monitorování vody - Automatická vzorkovací zařízení (vzorkovače) pro vody a odpadní vody  
Vydána: 2014-12  
Cena: 350 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 vodivosti (ISO 7888:1985)  
Vydána: 1996-06  
Cena: 190 Kč

**ČSN 75 7346**  
(75 7346), kat. č. 64448  
Jakost vod - Stanovení rozpuštěných látek  
Vydána: 2002-06  
Cena: 210 Kč  
Změny: Oprava 1 3.06t

**ČSN 75 7347**  
(75 7347), kat. č. 82922  
Jakost vod - Stanovení rozpuštěných anorganických solí (RAS) v odpadních vodách - Gravimetrická metoda po filtraci filtrem ze skleněných vláken  
Vydána: 2009-04  
Cena: 190 Kč

**ČSN EN 872**  
(75 7349), kat. č. 74185  
Jakost vod - Stanovení nerozpuštěných látek - Metoda filtrace filtrem ze skleněných vláken  
Vydána: 2005-09  
Cena: 190 Kč

**ČSN 75 7350**  
(75 7350), kat. č. 80782  
Jakost vod - Stanovení ztráty žháním nerozpuštěných látek  
Vydána: 2008-04  
Cena: 190 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 kytvetou  
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  
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. 78849  
Jakost vod - Použití hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) - Část 1: Všeobecné směrnice  
Vydána: 2007-07  
Cena: 350 Kč

**ČSN EN ISO 17294-2**

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(75 7388), kat. č. 501956

Kvalita vod - Použití hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) - Část 2: Stanovení vybraných prvků včetně izotopů uranu  
Vydána: 2017-03

Cena: 350 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, dusitany, 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 bromidů, 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

#### 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 violetí

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 chlorkyanu

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-fenylendiaminem 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-fenylendiaminem

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: 242 Kč

Změny: Z1 7.00t, Oprava 1 8.21t

#### 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

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-difenylylkarbazidem

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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

zkonzentrování 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

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 přidávkem 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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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. 73267

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 identifikaci cílových

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 - Metody pro analýzu většího počtu

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**

(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

bisfenolu A v nefiltrovaných vzorcích plynovou

chromatografií s hmotnostně spektrometrickou

detekcí po extrakci tuhou fází a derivatizaci

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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

#### 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 kapalinové 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  
hydroxybenzotriazolů, 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 kapalinové 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  
kapalinové 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

organocínitých 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 po  
nefiltrované vzorky s použitím extrakce tuhou  
fází a kapalinové 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  
(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 vysokoúčinné  
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 - Obecná  
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



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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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. 510131

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita vod - Radon-222 - Část 4: Dvoufázová kapalinová scintilační metoda

Vydána: 2020-08

Cena: 340 Kč

**ČSN EN ISO 13165-1**

(75 7619), kat. č. 510130

převzata vyhlášením ve věstníku

Kvalita vod - Radium-226 - Část 1: Kapalinová scintilační metoda

Vydána: 2020-08

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 polusrázení 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 - Část 3: Zkušební metoda 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. 82923

Jakost vod - Stanovení radia 226 emanometricky bez koncentrování

Vydána: 2009-03

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

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 kulek 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 Utermöhlra)  
Vydána: 2007-04  
Cena: 440 Kč

**ČSN EN 15708**

(75 7719), kat. č. 85750  
Jakost vod - Návod pro sledování, odběr vzorků a laboratorní analýzu fyto-bentosu 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 multimetrických 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 uhlikatých 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  
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 souvisejících metrik migračních zařízení s použitím telemetrie  
Vydána: 2021-11  
Cena: 440 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 polyrhiza* - 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**

(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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 (CO<sub>2</sub> 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 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 mezozooplanktonu 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. 517227

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Kvalita vod - Požadavky na zkoušení výkonnosti membránových filtrů používaných pro přímé stanovení počtu mikroorganismů kultivačními metodami

Vydána: 2023-08

Cena: 550 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

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 psychofilních 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 siřičitany 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 siřičitany 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

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(75 7871), kat. č. 64219  
Jakost vod - Průkaz přítomnosti a kvantitativní stanovení bakteriofágů - Část 2: Kvantitativní stanovení somatických kofágů  
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 trubici  
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 CEN/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 CEN/TR 16788**  
(75 8081), kat. č. 98080  
Charakterizace kalů - Správná praxe pro termické procesy  
Vydána: 2015-08  
Cena: 550 Kč

**TNI CEN/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 CEN/TR 15252**  
(75 8086), kat. č. 79118  
Charakterizace kalů - Protokol pro validaci metod stanovení fyzikálních vlastností kalů  
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 dobývání 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 dobývání 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 dobývání pitné vody a zneškodňování odpadních vod - Směrnice pro management subjektů poskytujících služby spojené s dobývkou 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 -

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](mailto:info@normybiz.cz), internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 čišťených 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 čišťených 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 čišťených odpadních vod  
pro projekty závlah - Část 3: Součástí projektu  
pro opětovné využití pro závlahy  
Vydána: 2022-05  
Cena: 440 Kč

**ČSN ISO 16075-4**

(75 9023), kat. č. 514875  
Směrnice pro využití čišťených 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 čišťených odpadních vod  
pro projekty závlah - Část 5: Dezinfekce čišťených  
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