

70 VÝROBKY ZE SKLA A TAVENÝCH HORNIN

7000 Názvosloví sklářského průmyslu

ČSN 70 0000

(70 0000), kat. č. 5240
Základní sklářské názvosloví
Vydána: 1976-03
Cena: 622 Kč
Změny: Z1 6.99t

ČSN 70 0001

(70 0001), kat. č. 5241
Názvosloví hlavních skupin skleněných výrobků
Vydána: 1976-03
Cena: 440 Kč
Změny: Za 5.82

ČSN EN 1900

(70 0005), kat. č. 56133
Materiály a předměty ve styku s potravinami -
Nekovové stolní nádoby - Názvosloví
Vydána: 1999-06
Cena: 230 Kč

ČSN 70 0020

(70 0020), kat. č. 30598
Vady ve skleněných výrobcích. Názvosloví
Vydána: 1981-10
Cena: 190 Kč
Změny: Za 8.85t

7005 Zkušební metody skla

ČSN ISO 7884-1

(70 0510), kat. č. 30599
Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 1:
Zásady pro stanovení viskozity a vztažných bodů
viskozity
Vydána: 1992-10
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7884-2

(70 0510), kat. č. 15378
Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 2:
Stanovení viskozity rotačním viskozimetrem
Vydána: 1994-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7884-3

(70 0510), kat. č. 15331
Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 3:
Stanovení viskozity viskozimetrem s
protahovaným vláknem
Vydána: 1994-02
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7884-4

(70 0510), kat. č. 15334
Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 4:
Stanovení viskozity průhybem trámečku
Vydána: 1994-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7884-5

(70 0510), kat. č. 15335
Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 5:
Stanovení pracovní teploty viskozimetrem s
klesající tyčinkou
Vydána: 1994-02
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 7884-7

(70 0510), kat. č. 15337
Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 7:
Stanovení horní a dolní chladicí teploty
průhybem trámečku
Vydána: 1994-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7991

(70 0511), kat. č. 30600
Sklo. Stanovení středního součinitele délkové
(teplotní) roztažnosti
Vydána: 1992-10
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7884-8

(70 0512), kat. č. 30601
Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 8:
Stanovení (dilatometrické) transformační teploty

tg
Vydána: 1992-10
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0513

(70 0513), kat. č. 30602
Sklo. Metoda stanovení hustoty
Vydána: 1981-10
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0527-1

(70 0527), kat. č. 30604
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metody
kvantitativního rozboru výluhu z povrchu
skleněných výrobků. Stanovení oxidu
křemičitého
Vydána: 1986-12
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0527-2

(70 0527), kat. č. 30605
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metody
kvantitativního rozboru výluhu z povrchu
skleněných výrobků. Stanovení oxidu boritého
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0527-3

(70 0527), kat. č. 30606
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metody
kvantitativního rozboru výluhu z povrchu
skleněných výrobků. Stanovení oxidu sodného a
draselného
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0527-4

(70 0527), kat. č. 30607
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metody
kvantitativního rozboru výluhu z povrchu
skleněných výrobků. Stanovení oxidu železitého
Vydána: 1986-12
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0527-5

(70 0527), kat. č. 30608
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metody
kvantitativního rozboru výluhu z povrchu
skleněných výrobků. Stanovení oxidu olovnatého
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0527-6

(70 0527), kat. č. 30609
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metody
kvantitativního rozboru výluhu z povrchu
skleněných výrobků. Stanovení oxidu vápenatého
a hořečnatého
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0527-7

(70 0527), kat. č. 30610
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metody
kvantitativního rozboru výluhu z povrchu
skleněných výrobků. Stanovení oxidu arsenitého
Vydána: 1986-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 720

(70 0530), kat. č. 30611
Sklo. Odolnost skleněné drti proti vodě při 121
°C. Metoda zkoušení a rozdělení do tříd
Vydána: 1992-10
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 719

(70 0531), kat. č. 30612
Sklo. Odolnost skleněné drti proti vodě při 98 °C.
Metoda zkoušení a rozdělení do tříd
Vydána: 1992-10
Cena: 190 Kč

ČSN 70 0532-1

(70 0532), kat. č. 30613
Zkušební metody skla. Křemičité sklo. Metoda
stanovení odolnosti proti kyselině
chlorovodíkové při 100 °C
Vydána: 1986-12
Cena: 190 Kč

ČSN 70 0532-2

(70 0532), kat. č. 30614

Sklo. Stanovení odolnosti proti kyselině. Část 2:
Vážková metoda
Vydána: 1992-10
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 695

(70 0533), kat. č. 32254
Sklo. Odolnost proti účinku vroucího vodného
roztoku směsi alkálií. Metoda zkoušení a
rozdělení do tříd
Vydána: 1993-10
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0534

(70 0534), kat. č. 30615
Sklo. Metoda kontroly vnitřního napětí ve
skleněných výrobcích
Vydána: 1981-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 718

(70 0536), kat. č. 15179
Laboratorní sklo. Odolnost proti náhlé změně
teploty a výdržnost při náhlé změně teploty.
Metody zkoušení
Vydána: 1993-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1388-1

(70 0541), kat. č. 26256
Materiály a předměty ve styku s potravinami -
Křemičité povrchy - Část 1: Stanovení olova a
kadmia uvolněného z keramického zboží
Vydána: 1997-11
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 8.04t

ČSN EN 1388-2

(70 0542), kat. č. 26257
Materiály a předměty ve styku s potravinami -
Křemičité povrchy - Část 2: Stanovení olova a
kadmia uvolněného z křemičitých povrchů
kromě keramického zboží
Vydána: 1997-11
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 8.04t

ČSN EN 1183

(70 0543), kat. č. 52507
Materiály a předměty ve styku s potravinami -
Odolnost proti náhlé změně teploty a výdržnost
při náhlé změně teploty - Metody zkoušení
Vydána: 1998-07
Cena: 190 Kč

ČSN 70 0545

(70 0545), kat. č. 30617
Sklo. Stanovení indexu lomu pulfrichovým
refraktometrem
Vydána: 1986-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 29008

(70 0561), kat. č. 19614
Skleněné lahve. Odklon od svislé osy. Metoda
zkoušení (ISO 9008:1991)
Vydána: 1996-05
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0562

(70 0562), kat. č. 30621
Stanovení rozměrů skleněných obalů
Vydána: 1981-10
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 5.96t

ČSN EN 29009

(70 0563), kat. č. 19615
Skleněné obaly. Výška a nerovnoběžnost ústí a
dna. Metody zkoušení (ISO 9009:1991)
Vydána: 1996-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 29885

(70 0564), kat. č. 19616
Skleněné obaly širokohrdlé. Nerovinnost
dosedací plochy ústí. Metody zkoušení (ISO
9885:1991)
Vydána: 1996-05
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 7884-6

(70 0575), kat. č. 30622

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

Sklo. Viskozita a vztažné body viskozity. Část 6:
Stanovení bodu měkknutí
Vydána: 1992-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1288-1

(70 0580), kat. č. 61649
Sklo ve stavebnictví - Stanovení pevnosti skla v ohybu - Část 1: Podstata zkoušení skla
Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1288-2

(70 0580), kat. č. 61648
Sklo ve stavebnictví - Stanovení pevnosti skla v ohybu - Část 2: Zkouška dvojitým soustředným prstencem na plochých vzorcích s velkým zkušebním povrchem
Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1288-3

(70 0580), kat. č. 61647
Sklo ve stavebnictví - Stanovení pevnosti skla v ohybu - Část 3: Zkouška se vzorkem podepřeným ve dvou bodech (čtyřbodový ohyb)
Vydána: 2001-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1288-4

(70 0580), kat. č. 61645
Sklo ve stavebnictví - Stanovení pevnosti skla v ohybu - Část 4: Zkoušení profilovaného skla
Vydána: 2001-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1288-5

(70 0580), kat. č. 61646
Sklo ve stavebnictví - Stanovení pevnosti skla v ohybu - Část 5: Zkouška dvojitým soustředným prstencem na plochých vzorcích s malým zkušebním povrchem
Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12898

(70 0585), kat. č. 63519
Sklo ve stavebnictví - Stanovení emisivity
Vydána: 2002-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12600

(70 0588), kat. č. 67976
Sklo ve stavebnictví - Kyvadlová zkouška - Metoda zkoušení nárazem a klasifikace pro ploché sklo
Vydána: 2003-08
Cena: 570 Kč

ČSN 70 0591

(70 0591), kat. č. 5245
Bezpečnostní sklo pro automobily, traktory a zemědělské stroje. Stanovení optických vlastností
Vydána: 1980-02
Cena: 315 Kč
Změny: Za 12.88t

ČSN 70 0592

(70 0592), kat. č. 5246
Bezpečnostní sklo pro automobily, traktory a zemědělské stroje. Stanovení mechanických vlastností
Vydána: 1980-02
Cena: 190 Kč

ČSN 70 0593

(70 0593), kat. č. 5247
Bezpečnostní sklo pro automobily, traktory a zemědělské stroje. Stanovení stálosti na světlo, odolnosti proti teplotě a vlhkosti
Vydána: 1980-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1063

(70 0594), kat. č. 59664
Sklo ve stavebnictví - Bezpečnostní zasklení - Zkoušení a klasifikace odolnosti proti střelám
Vydána: 2000-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 356

(70 0595), kat. č. 60147
Sklo ve stavebnictví - Bezpečnostní zasklení -

Zkoušení a klasifikace odolnosti proti ručně vedenému útoku
Vydána: 2000-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13541

(70 0596), kat. č. 90560
převzata vyhlášením ve věstníku
Sklo ve stavebnictví - Bezpečnostní zasklení - Zkoušení a klasifikace odolnosti proti výbuchovému tlaku
Vydána: 2012-07
Cena: 230 Kč

7006 Zkušební metody skla

ČSN 70 0600

(70 0600), kat. č. 30624
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Společná ustanovení
Vydána: 1987-10
Cena: 230 Kč

ČSN 70 0601

(70 0601), kat. č. 30625
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Rozklady
Vydána: 1987-10
Cena: 190 Kč

ČSN 70 0605

(70 0605), kat. č. 30626
Zkušební metody skla. Chemický rozbor nebarevného sodno-hořečnatno-vápenato-křemičitého skla
Vydána: 1988-07
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0606

(70 0606), kat. č. 30627
Zkušební metody skla. Chemický rozbor zeleného sodno-hořečnatno-vápenato-křemičitého skla
Vydána: 1988-07
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0607

(70 0607), kat. č. 30628
Zkušební metody skla. Chemický rozbor hnědého sodno-hořečnatno-vápenato-křemičitého skla
Vydána: 1988-07
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0608

(70 0608), kat. č. 30629
Zkušební metody skla. Chemický rozbor sodno-draselno-borito-hlinito-křemičitého skla
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0609

(70 0609), kat. č. 30630
Zkušební metody skla. Chemický rozbor hořečnatno-vápenato-borito-hlinito-křemičitého skla
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0610

(70 0610), kat. č. 30631
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla zakaleného sloučeninami fluóru a fosforu
Vydána: 1991-01
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0611

(70 0611), kat. č. 30632
Zkušební metody skla. Chemický rozbor alkalicko-olovnatno-křemičitého skla
Vydána: 1986-06
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0621-1

(70 0621), kat. č. 30633
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Stanovení oxidu křemičitého vázkovou a fotometrickou metodou
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0621-2

(70 0621), kat. č. 5248
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku křemičitého za přítomnosti fluoridů

vázkovou metodou

Vydána: 1978-07

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0623-1

(70 0623), kat. č. 5249
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku boritého titrační metodou
Vydána: 1976-03
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0623-2

(70 0623), kat. č. 30634
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Stanovení oxidu boritého titrační metodou (po oddělení na katexu)
Vydána: 1990-05
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0623-4

(70 0623), kat. č. 30636
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Stanovení oxidu boritého titrační metodou po srážení uhličitánem vápenatým
Vydána: 1990-04
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0625-1

(70 0625), kat. č. 30637
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Stanovení oxidu fosforečného fotometrickou metodou molybdatovanadičným činidlem
Vydána: 1991-03
Cena: 32 Kč

ČSN 70 0626-1

(70 0626), kat. č. 5250
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku železitého fotometrickou metodou s 2,2'-dipyridylem
Vydána: 1976-03
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0626-2

(70 0626), kat. č. 5251
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku železitého fotometrickou metodou s 1,10-fenanthrolinem
Vydána: 1976-03
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0626-3

(70 0626), kat. č. 5252
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku železitého fotometrickou metodou s kyselou sulfosalicilovou
Vydána: 1976-03
Cena: 32 Kč

ČSN 70 0626-4

(70 0626), kat. č. 5253
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku železitého titrační metodou s chelatonem 3
Vydána: 1976-03
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0627-1

(70 0627), kat. č. 5254
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku železitého titrační metodou
Vydána: 1976-03
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0628-1

(70 0628), kat. č. 30638
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Stanovení oxidu hlinitého titrační metodou s chelatonem 3
Vydána: 1990-04
Cena: 125 Kč

ČSN 70 0628-2

(70 0628), kat. č. 5255
Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení kyslíčnicku hlinitého vázkovou metodou
Vydána: 1976-03
Cena: 65 Kč

ČSN 70 0628-3

(70 0628), kat. č. 30639
Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla. Stanovení oxidu hlinitého fotometrickou

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

metodou s chromazurolen S

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0629-1

(70 0629), kat. č. 30640

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu titaničitého fotometrickou

metodou s tironem

Vydána: 1990-05

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0631-1

(70 0631), kat. č. 5257

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku zinečnatého titrační metodou s

chelatonem 3 (po oddělení na měniči aniontů)

Vydána: 1978-07

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0631-2

(70 0631), kat. č. 30641

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu zinečnatého titrační metodou s

chelatonem 3 (po oddělení jako sulfid zinečnatý)

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0631-3

(70 0631), kat. č. 30642

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu zinečnatého metodou atomové

absorpční spektrometrie

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0632-1

(70 0632), kat. č. 30643

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu olovnatého metodou s

chelatonem 3 (po oddělení elektrolysou)

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0632-2

(70 0632), kat. č. 30644

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu olovnatého vážkovou metodou

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0632-3

(70 0632), kat. č. 30645

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu olovnatého metodou atomové

absorpční spektrometrie

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0634-2

(70 0634), kat. č. 5259

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku manganatého titrační metodou

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0634-3

(70 0634), kat. č. 5260

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku manganatého titrační metodou s

chelatonem 3

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0637-1

(70 0637), kat. č. 5261

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku barnatého vážkovou metodou

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0637-2

(70 0637), kat. č. 30646

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu barnatého v přítomnosti oxidu

olovnatého vážkovou metodou

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0638-1

(70 0638), kat. č. 5262

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku vápenatého titrační metodou s

chelatonem 3

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0638-2

(70 0638), kat. č. 30647

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu vápenatého metodou atomové

absorpční spektrometrie

Vydána: 1990-04

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0639-1

(70 0639), kat. č. 5263

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku hořečnatého titrační metodou s

chelatonem 3

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0639-2

(70 0639), kat. č. 5264

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku hořečnatého titrační metodou atomové

absorpční spektrometrie

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0641-3

(70 0641), kat. č. 30648

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu alkalických kovů metodou

atomové emisní nebo absorpční plamenové

spektrometrie (se srovnávacími roztoky)

Vydána: 1990-05

Cena: 125 Kč

ČSN 70 0642-1

(70 0642), kat. č. 5267

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku sodného vážkovou metodou

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0643-1

(70 0643), kat. č. 5268

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku draselného vážkovou metodou

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0646-1

(70 0646), kat. č. 5269

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

fluoridů titrační metodou (po oddělení na měniči

kationtů)

Vydána: 1978-07

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0646-2

(70 0646), kat. č. 30649

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení fluoridů po oddělení

hydrolytickou metodou

Vydána: 1991-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0646-3

(70 0646), kat. č. 30650

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení fluoridů iontovou selektivní

elektrodou

Vydána: 1990-05

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0648-1

(70 0648), kat. č. 30651

Zkušební metoda skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu sírového vážkovou metodou

Vydána: 1991-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0649-1

(70 0649), kat. č. 5270

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

sírníků titrační metodou

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0651-1

(70 0651), kat. č. 5271

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku arsenitého fotometrickou metodou s

diethyldithiokarbamidem stříbrným

Vydána: 1978-07

Cena: 125 Kč

Změny: Za 6.91

ČSN 70 0653-1

(70 0653), kat. č. 30652

Zkušební metody skla. Chemický rozbor skla.

Stanovení oxidu antimoničitého fotometrickou

metodou s jodidem draselným a kyselinou

askorbovou

Vydána: 1986-06

Cena: 65 Kč

ČSN 70 0660-1

(70 0660), kat. č. 5272

Zkoušení skla. Chemický rozbor skla. Stanovení

kysličníku chromitého fotometrickou metodou

Vydána: 1976-03

Cena: 65 Kč

7010 Sklo ve stavebnictví

ČSN EN 12603

(70 1005), kat. č. 66746

převzata vyhlášením ve věstníku

Sklo ve stavebnictví - Postupy pro test dobré

shody a stanovení konfidenčních intervalů pro

hodnoty pevnosti skla s Weibullovým rozdělením

Vydána: 2003-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 572-1 +A1

(70 1010), kat. č. 502414

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokrémíčitého skla - Část 1: Definice

a obecné fyzikální a mechanické vlastnosti

Vydána: 2017-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 572-2

(70 1010), kat. č. 91880

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokrémíčitého skla - Část 2: Sklo

float

Vydána: 2012-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 572-3

(70 1010), kat. č. 91881

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokrémíčitého skla - Část 3: Leštěné

sklo s drátěnou vložkou

Vydána: 2012-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 572-4

(70 1010), kat. č. 91882

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokrémíčitého skla - Část 4: Ploché

sklo tažené

Vydána: 2012-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 572-5

(70 1010), kat. č. 91883

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokrémíčitého skla - Část 5:

Vzorované sklo

Vydána: 2012-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 572-6

(70 1010), kat. č. 91884

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokrémíčitého skla - Část 6:

Vzorované sklo s drátěnou vložkou

Vydána: 2012-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 572-7

(70 1010), kat. č. 91885

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokrémíčitého skla - Část 7:

Profilované stavební sklo s drátěnou vložkou

nebo bez ní

Vydána: 2012-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 572-8 +A1

(70 1010), kat. č. 502413

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

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

sodnovápenatokřemičitého skla - Část 8:

Dodávané a konečné řezané rozměry

Vydána: 2017-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 572-9

(70 1010), kat. č. 72239

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze

sodnovápenatokřemičitého skla - Část 9:

Hodnocení shody/Výrobní norma

Vydána: 2005-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14178-1

(70 1011), kat. č. 73764

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky z

křemičitého skla s alkalickými zeminami - Část 1:

Sklo float

Vydána: 2005-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14178-2

(70 1011), kat. č. 73765

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky z

křemičitého skla s alkalickými zeminami - Část 2:

Hodnocení shody/Výrobní norma

Vydána: 2005-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15681-1

(70 1012), kat. č. 502415

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky z

hlinitokřemičitého skla - Část 1: Definice a

obecné fyzikální a mechanické vlastnosti

Vydána: 2017-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15681-2

(70 1012), kat. č. 504077

Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky z

hlinitokřemičitého skla - Část 2: Výrobní

norma

Vydána: 2018-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12543-1

(70 1015), kat. č. 90442

Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené

bezpečnostní sklo - Část 1: Definice a popis

součástí

Vydána: 2012-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12543-2

(70 1015), kat. č. 90443

Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené

bezpečnostní sklo - Část 2: Vrstvené

bezpečnostní sklo

Vydána: 2012-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 12543-3

(70 1015), kat. č. 90444

Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené

bezpečnostní sklo - Část 3: Vrstvené sklo

Vydána: 2012-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 12543-4

(70 1015), kat. č. 90445

Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené

bezpečnostní sklo - Část 4: Metody zkoušení

stálosti

Vydána: 2012-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12543-5

(70 1015), kat. č. 90446

Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené

bezpečnostní sklo - Část 5: Rozměry a opracování

hran

Vydána: 2012-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 12543-6

(70 1015), kat. č. 90447

Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené

bezpečnostní sklo - Část 6: Vzhled

Vydána: 2012-04

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 9.12t

ČSN EN 14449

(70 1016), kat. č. 74871

Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené

bezpečnostní sklo - Hodnocení shody/Výrobní

norma

Vydána: 2006-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12758

(70 1017), kat. č. 88388

Sklo ve stavebnictví - Zasklení a vzduchová

neprůzvučnost - Popisy výrobků a stanovení

vlastností

Vydána: 2011-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 410

(70 1018), kat. č. 88902

Sklo ve stavebnictví - Stanovení světelných a

solárních charakteristik zasklení

Vydána: 2011-09

Cena: 570 Kč

Změny: Oprava 1 12.12t

ČSN EN 1748-1-1

(70 1020), kat. č. 73100

Sklo ve stavebnictví - Zvláštní základní výrobky -

Borosilikátová skla - Část 1-1: Definice a obecné

fyzikální a mechanické vlastnosti

Vydána: 2005-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1748-1-2

(70 1020), kat. č. 73319

Sklo ve stavebnictví - Zvláštní základní výrobky -

Borosilikátová skla - Část 1-2: Hodnocení

shody/Výrobní norma

Vydána: 2005-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1748-2-1

(70 1020), kat. č. 73099

Sklo ve stavebnictví - Zvláštní základní výrobky -

Sklokeramika - Část 2-1: Definice a obecné

fyzikální a mechanické vlastnosti

Vydána: 2005-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1748-2-2

(70 1020), kat. č. 73320

Sklo ve stavebnictví - Zvláštní základní výrobky -

Sklokeramika - Část 2-2: Hodnocení

shody/Výrobní norma

Vydána: 2005-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15998

(70 1023), kat. č. 88283

Sklo ve stavebnictví - Bezpečnost v případě

požáru, požární odolnost - Metodika zkoušení

skla pro účely klasifikace

Vydána: 2011-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 673

(70 1024), kat. č. 88878

Sklo ve stavebnictví - Stanovení součinitele

prostupe tepla (hodnota U) - Výpočtová metoda

Vydána: 2011-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 674

(70 1025), kat. č. 89426

Sklo ve stavebnictví - Stanovení součinitele

prostupe tepla (hodnota U) - Metoda chráněné

teplé desky

Vydána: 2011-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 675

(70 1026), kat. č. 89427

Sklo ve stavebnictví - Stanovení součinitele

prostupe tepla (hodnota U) - Metoda měřidla

tepelného toku

Vydána: 2011-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 14438

(70 1027), kat. č. 66117

Sklo ve stavebnictví - Stanovení hodnoty

energetické bilance - Výpočtová metoda

Vydána: 2002-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1096-1

(70 1030), kat. č. 90817

Sklo ve stavebnictví - Sklo s povlakem - Část 1:

Definice a klasifikace

Vydána: 2012-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1096-2

(70 1030), kat. č. 90818

Sklo ve stavebnictví - Sklo s povlakem - Část 2:

Požadavky a metody zkoušení pro povlaky třídy

A, B a S

Vydána: 2012-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1096-3

(70 1030), kat. č. 90819

Sklo ve stavebnictví - Sklo s povlakem - Část 3:

Požadavky a metody zkoušení pro povlaky třídy

C a D

Vydána: 2012-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1096-4

(70 1030), kat. č. 506378

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Sklo ve stavebnictví - Sklo s povlakem - Část 4:

Výrobní norma

Vydána: 2019-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1096-5

(70 1030), kat. č. 503928

Sklo ve stavebnictví - Sklo s povlakem - Část 5:

Metoda zkoušení a klasifikace samočisticí funkce

povrchů skla s povlakem

Vydána: 2018-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1036-1

(70 1040), kat. č. 83444

Sklo ve stavebnictví - Zrcadla z postřibřeného

skla float určená pro vnitřní prostory - Část 1:

Definice, požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2009-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1036-2

(70 1040), kat. č. 83788

Sklo ve stavebnictví - Zrcadla z postřibřeného

skla float určená pro vnitřní prostory - Část 2:

Hodnocení shody; výrobní norma

Vydána: 2009-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1863-1

(70 1042), kat. č. 90679

Sklo ve stavebnictví - Tepelně zpevněné

sodnovápenatokřemičité sklo - Část 1: Definice a

popis

Vydána: 2012-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1863-2

(70 1042), kat. č. 72479

Sklo ve stavebnictví - Tepelně zpevněné

sodnovápenatokřemičité sklo - Část 2: Hodnocení

shody/Výrobní norma

Vydána: 2005-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12337-1

(70 1050), kat. č. 61650

Sklo ve stavebnictví - Chemicky zpevněné

sodnovápenatokřemičité sklo - Část 1: Definice a

popis

Vydána: 2001-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12337-2

(70 1050), kat. č. 73760

Sklo ve stavebnictví - Chemicky zpevněné

sodnovápenatokřemičité sklo - Část 2: Hodnocení

shody/Výrobní norma

Vydána: 2005-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13022-1

(70 1060), kat. č. 96443

Sklo ve stavebnictví - Zasklení s konstrukčním

tmelem - Část 1: Výrobky ze skla pro systémy

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

zasklení s konstrukčním tmelem pro podepřená a nepodepřená monolitická a vícenásobná zasklení
Vydána: 2014-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13022-2

(70 1060), kat. č. 96442
Sklo ve stavebnictví - Zasklení s konstrukčním tmelem - Část 2: Pravidla montáže
Vydána: 2014-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15434 +A1

(70 1061), kat. č. 86580
Sklo ve stavebnictví - Výrobní norma pro konstrukční a/nebo UV odolné tmely (pro použití u zasklení s konstrukčním tmelem a/nebo izolačních skel s exponovaným utěsněním)
Vydána: 2010-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16477-1

(70 1080), kat. č. 502251
převzata vyhlášením ve věstníku
Sklo ve stavebnictví - Sklo s nátěrem pro vnitřní prostory - Část 1: Požadavky
Vydána: 2017-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15752-1

(70 1090), kat. č. 97572
Sklo ve stavebnictví - Samolepicí polymerová fólie - Část 1: Definice a požadavky
Vydána: 2015-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15755-1

(70 1095), kat. č. 98225
Sklo ve stavebnictví - Sklo se samolepicí polymerovou fólií - Část 1: Definice a požadavky
Vydána: 2015-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12488

(70 1099), kat. č. 503929
Sklo ve stavebnictví - Doporučení pro zasklívání - Zásady montáže pro svislá a šikmá zasklení
Vydána: 2018-01
Cena: 440 Kč

7013 Ploché sklo

ČSN 70 1304

(70 1304), kat. č. 30654
Sklo ploché válcované opakní
Vydána: 1985-07
Cena: 125 Kč

7015 Bezpečnostní sklo

ČSN 70 1500

(70 1500), kat. č. 30655
Bezpečnostní sklo vrstvené. Sklo pro zasklívání čelních oken dopravních prostředků. Společná ustanovení
Vydána: 1988-03
Cena: 230 Kč

ČSN 70 1550

(70 1550), kat. č. 30657
Bezpečnostní sklo tvrzené. Sklo pro zasklívání dopravních prostředků. Společná ustanovení
Vydána: 1988-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12150-1

(70 1570), kat. č. 503537
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené sodnovápenatokřemičité bezpečnostní sklo - Část 1: Definice a popis
Vydána: 2017-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12150-2

(70 1570), kat. č. 72480
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené sodnovápenatokřemičité bezpečnostní sklo - Část 2: Hodnocení shody/Výrobní norma
Vydána: 2005-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15682-1

(70 1572), kat. č. 94170

převzata vyhlášením ve věstníku
Sklo ve stavebnictví - Prohříváné tepelně tvrzené křemičité bezpečnostní sklo s alkalickými zeminami - Část 1: Definice a popis
Vydána: 2014-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15682-2

(70 1572), kat. č. 94169
převzata vyhlášením ve věstníku
Sklo ve stavebnictví - Prohříváné tepelně tvrzené křemičité bezpečnostní sklo s alkalickými zeminami - Část 2: Hodnocení shody / Výrobní norma
Vydána: 2014-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14179-1

(70 1575), kat. č. 503536
Sklo ve stavebnictví - Prohříváné tepelně tvrzené sodnovápenatokřemičité bezpečnostní sklo - Část 1: Definice a popis
Vydána: 2017-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14179-2

(70 1575), kat. č. 74870
Sklo ve stavebnictví - Prohříváné (HST) tepelně tvrzené sodnovápenatokřemičité bezpečnostní sklo - Část 2: Hodnocení shody/Výrobní norma
Vydána: 2006-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14321-1

(70 1577), kat. č. 75162
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené křemičité bezpečnostní sklo s alkalickými zeminami - Část 1: Definice a popis
Vydána: 2006-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14321-2

(70 1577), kat. č. 75339
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené křemičité bezpečnostní sklo s alkalickými zeminami - Část 2: Hodnocení shody/Výrobní norma
Vydána: 2006-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13024-1

(70 1580), kat. č. 90678
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené borosilikátové bezpečnostní sklo - Část 1: Definice a popis
Vydána: 2012-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13024-2

(70 1580), kat. č. 73761
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené borosilikátové bezpečnostní sklo - Část 2: Hodnocení shody/Výrobní norma
Vydána: 2005-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15683-1

(70 1585), kat. č. 94976
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené sodnovápenatokřemičité profilované stavební bezpečnostní sklo - Část 1: Definice a popis
Vydána: 2014-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15683-2

(70 1585), kat. č. 95648
Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené sodnovápenatokřemičité profilované stavební bezpečnostní sklo - Část 2: Hodnocení shody / Výrobní norma
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč

7016 Skleněná vlákna a výrobky z nich

ČSN EN 1051-1

(70 1601), kat. č. 67959
Sklo ve stavebnictví - Skleněné tvárnice a skleněné dlaždice - Část 1: Definice a popis
Vydána: 2003-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1051-2

(70 1601), kat. č. 80906
Sklo ve stavebnictví - Skleněné tvárnice a skleněné dlaždice - Část 2: Hodnocení shody/Výrobní norma
Vydána: 2008-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1279-1

(70 1621), kat. č. 507474
Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 1: Obecné údaje, popis systému, pravidla pro náhrady, tolerance a vizuální kvalita
Vydána: 2019-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1279-2

(70 1621), kat. č. 507473
Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 2: Dlouhodobá zkušební metoda a požadavky na pronikání vlhkosti
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1279-3

(70 1621), kat. č. 506151
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 3: Dlouhodobá metoda zkoušení a požadavky na rychlost unikání plynu a na tolerance koncentrace plynu
Vydána: 2019-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1279-4

(70 1621), kat. č. 506152
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 4: Metody zkoušení fyzikálních vlastností utěsnění okrajů
Vydána: 2019-02
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1279-5

(70 1621), kat. č. 506964
Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 5: Výrobní norma
Vydána: 2019-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1279-5 +A2

(70 1621), kat. č. 86787
Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 5: Hodnocení shody
Vydána: 2010-10
Cena: 382 Kč
Změny: Z2 4.19t

ČSN EN 1279-6

(70 1621), kat. č. 506967
Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 6: Řízení výroby a periodické zkoušky
Vydána: 2019-04
Cena: 550 Kč

7030 Obalové sklo

ČSN 70 3000

(70 3000), kat. č. 30665
Zásady pro používání skleněných obalů
Vydána: 1991-02
Cena: 190 Kč

ČSN 70 3002

(70 3002), kat. č. 15008
Závitová ústí skleněných obalů na šroubovací uzávěr. Rozměry
Vydána: 1993-11
Cena: 145 Kč
Změny: Oprava 1 7.00t

7031 Nápojové sklo

ČSN 70 3100

(70 3100), kat. č. 30674
Nápojové obalové sklo. Společná ustanovení
Vydána: 1987-02
Cena: 190 Kč
Změny: Za 9.90

7032 Konzervové sklo

ČSN 70 3200

(70 3200), kat. č. 30683
Konzervové obalové sklo. Společná ustanovení
Vydána: 1987-03
Cena: 125 Kč

7033 Sklo pro zdravotnictví a farmaceutický průmysl

ČSN 70 3300

(70 3300), kat. č. 30685
Farmaceutické obalové sklo. Společná ustanovení
Vydána: 1987-02
Cena: 125 Kč
Změny: Za 4.89

ČSN EN ISO 8536-2

(70 3350), kat. č. 86164
převzata vyhlášením ve věstníku
Infuzní přístroje pro lékařské účely - Část 2:
Uzávěry pro infuzní lahve
Vydána: 2010-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8536-3

(70 3350), kat. č. 84112
převzata vyhlášením ve věstníku
Infuzní přístroje pro lékařské účely - Část 3:
Hliníková víčka pro infuzní lahve
Vydána: 2009-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8362-1

(70 3360), kat. č. 85456
převzata vyhlášením ve věstníku
Obaly pro injekční přípravky a příslušenství -
Část 1: Injekční lahvičky ze skleněných trubic
Vydána: 2010-05
Cena: 420 Kč
Změny: A1 7.16t

ČSN EN ISO 8362-2

(70 3360), kat. č. 99450
převzata vyhlášením ve věstníku
Obaly pro injekční přípravky a příslušenství -
Část 2: Uzávěry pro injekční lahvičky
Vydána: 2016-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8362-3

(70 3360), kat. č. 71943
Obaly pro injekční přípravky a příslušenství -
Část 3: Hliníkové lemovací uzávěry pro injekční
lahvičky
Vydána: 2005-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 8362-4

(70 3360), kat. č. 89872
převzata vyhlášením ve věstníku
Obaly pro injekční přípravky a příslušenství -
Část 4: Injekční lahvičky z hutního skla
Vydána: 2012-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8362-5

(70 3360), kat. č. 500403
převzata vyhlášením ve věstníku
Obaly pro injekční přípravky a příslušenství -
Část 5: Lyofilizované uzávěry pro injekční
lahvičky
Vydána: 2016-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8362-6

(70 3360), kat. č. 88782
převzata vyhlášením ve věstníku
Obaly pro injekční přípravky a příslušenství -
Část 6: Uzávěry pro injekční lahvičky zhotovené z
kombinací hliník-plast
Vydána: 2011-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 8872

(70 3362), kat. č. 67482
převzata vyhlášením ve věstníku
Hliníkové lemovací uzávěry pro transfuzní,
infuzní a injekční lahve - Všeobecné požadavky a
metody zkoušení

Vydána: 2003-09

Cena: 230 Kč

7034 Obalové sklo pro kosmetiku

ČSN 70 3401

(70 3401), kat. č. 30688
Sklo pro kosmetický průmysl. Obalové sklo pro
kosmetiku
Vydána: 1986-12
Cena: 125 Kč

7035 Obalové sklo velké

ČSN 70 3500

(70 3500), kat. č. 30689
Velké obalové sklo. Společná ustanovení
Vydána: 1987-02
Cena: 125 Kč

7040 Laboratorní sklo

ČSN EN 13792

(70 4003), kat. č. 66225
převzata vyhlášením ve věstníku
Barevné značení kohoutů a ventilů pro užití v
laboratořích
Vydána: 2003-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 383

(70 4005), kat. č. 16539
Laboratorní sklo. Vyměnitelné kuželové zábrusy
Vydána: 1994-08
Cena: 125 Kč

ČSN 70 4006

(70 4006), kat. č. 30695
Vyměnitelné kulové zábrusy (S). Rozměry,
technické požadavky, metody zkoušení a značení
Vydána: 1985-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 4797

(70 4008), kat. č. 99966
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Varné baňky s kuželovým
zábrusem
Vydána: 2016-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1595

(70 4020), kat. č. 26598
Tlakové nádoby z boritokřemičitého skla 3,3 -
Všeobecné zásady pro konstrukci, výrobu a
zkoušení
Vydána: 1998-02
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4803

(70 4024), kat. č. 17672
Laboratorní sklo. Trubice z boritokřemičitého
skla
Vydána: 1995-06
Cena: 125 Kč

ČSN 70 4030

(70 4030), kat. č. 65533
Laboratorní varné sklo - Všeobecné technické
požadavky
Vydána: 2002-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 3819

(70 4031), kat. č. 99965
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Kádinky
Vydána: 2016-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 384

(70 4032), kat. č. 99967
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo a výrobky z plastu - Zásady
navrhování a konstrukce odměrných přístrojů
Vydána: 2016-08
Cena: 340 Kč

ČSN 70 4039

(70 4039), kat. č. 21961
Laboratorní varné sklo - Kuželové baňky
Vydána: 1997-09
Cena: 189 Kč

Změny: opr. 1.98, Z1 7.05t, Z2 5.06t

ČSN 70 4041

(70 4041), kat. č. 51889
Laboratorní varné sklo - Baňky s kulatým a
plochým dnem
Vydána: 1998-09
Cena: 189 Kč
Změny: Z1 7.05t, Z2 5.06t

ČSN EN ISO 24450

(70 4042), kat. č. 75795
Laboratorní sklo - Varné baňky se širokým
hrdlem
Vydána: 2006-05
Cena: 125 Kč

ČSN 70 4080

(70 4080), kat. č. 19337
Laboratorní sklo. Skleněné nálevky. Všeobecné
technické požadavky
Vydána: 1996-05
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 10.00t

ČSN ISO 4798

(70 4081), kat. č. 60038
Laboratorní sklo - Filtrační nálevky
Vydána: 2000-10
Cena: 125 Kč

7041 Odměrné sklo

ČSN EN ISO 4788

(70 4102), kat. č. 74773
Laboratorní sklo - Odměrné válce dělené
Vydána: 2006-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 4787

(70 4103), kat. č. 88432
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Odměrné přístroje - Metody
zkoušení kapacity a použití
Vydána: 2011-08
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 1042

(70 4105), kat. č. 55184
Laboratorní sklo - Odměrné baňky s jednou
ryskou
Vydána: 1999-02
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 9.99t

ČSN 70 4118

(70 4118), kat. č. 18288
Laboratorní sklo. Sklenky se stupnicí
Vydána: 1995-10
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 835

(70 4120), kat. č. 79829
Laboratorní sklo - Dělené pipety
Vydána: 2007-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 648

(70 4122), kat. č. 82605
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Nedělené pipety
Vydána: 2009-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 385

(70 4129), kat. č. 74261
převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Byrety
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

7042 Laboratorní přístroje a jejich součásti

ČSN 70 4200

(70 4200), kat. č. 21939
Laboratorní sklo - Chladiče
Vydána: 1997-10
Cena: 190 Kč

ČSN 70 4205

(70 4205), kat. č. 55134
Laboratorní sklo - Skleněné spojovací díly

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

Vydána: 1999-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 13079

(70 4206), kat. č. 89225

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo a výrobky z plastu - Trubičky
pro měření rychlosti sedimentace erytrocytů
Westergrenovou metodou

Vydána: 2011-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15964

(70 4240), kat. č. 88433

převzata vyhlášením ve věstníku
Přístroje pro dechovou zkoušku na alkohol pro
opakované použití - Požadavky a metody
zkoušení

Vydána: 2011-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16280

(70 4241), kat. č. 92333

převzata vyhlášením ve věstníku
Přístroje pro dechovou zkoušku na alkohol pro
běžnou potřebu - Požadavky a metody zkoušení

Vydána: 2013-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8655-1

(70 4255), kat. č. 73453

Pístové objemové odměrné přístroje - Část 1:
Termíny, všeobecné požadavky a doporučení pro
uživatele

Vydána: 2005-07

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 8.09t

ČSN EN ISO 8655-2

(70 4255), kat. č. 66271

převzata vyhlášením ve věstníku
Pístové titrační přístroje - Část 2: Pístové pipety

Vydána: 2003-04

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 8.09t

ČSN EN ISO 8655-3

(70 4255), kat. č. 66270

převzata vyhlášením ve věstníku
Pístové titrační přístroje - Část 3: Pístové byrety

Vydána: 2003-04

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 8.09t

ČSN EN ISO 8655-4

(70 4255), kat. č. 66269

převzata vyhlášením ve věstníku
Pístové titrační přístroje - Část 4: Zařízení ke
zředování

Vydána: 2003-04

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 8.09t

ČSN EN ISO 8655-5

(70 4255), kat. č. 66268

převzata vyhlášením ve věstníku
Pístové titrační přístroje - Část 5: Dávkovače

Vydána: 2003-04

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 8.09t

ČSN EN ISO 8655-6

(70 4255), kat. č. 66267

převzata vyhlášením ve věstníku
Pístové titrační přístroje - Část 6: Gravimetrická
metoda zkoušení

Vydána: 2003-04

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 8.09t

ČSN EN ISO 8655-7

(70 4255), kat. č. 74778

převzata vyhlášením ve věstníku
Pístové objemové odměrné přístroje - Část 7:
Negravimetrické metody pro hodnocení
charakteristik přístroje

Vydána: 2006-04

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 8.09t

ČSN EN 14175-6

(70 4270), kat. č. 76508

převzata vyhlášením ve věstníku

Digestoře - Část 6: Digestoře s proměnným

prouděním vzduchu

Vydána: 2006-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14175-7

(70 4270), kat. č. 91170

převzata vyhlášením ve věstníku
Digestoře - Část 7: Digestoře pro vysoké teplotní
zatížení a koncentrace kyselin

Vydána: 2012-11

Cena: 230 Kč

7043 Sklo pro laboratoře

ČSN EN ISO 13130

(70 4300), kat. č. 89226

převzata vyhlášením ve věstníku

Laboratorní sklo - Exsikátory

Vydána: 2011-12

Cena: 230 Kč

ČSN 70 4309

(70 4309), kat. č. 19571

Laboratorní sklo. Skleněné laboratorní nádoby
tlustostěnné. Všeobecné technické požadavky

Vydána: 1996-06

Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 4796-1

(70 4320), kat. č. 500229

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Lahve - Část 1: Lahve se
závitovým hrdlem

Vydána: 2016-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4796-2

(70 4320), kat. č. 59649

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Lahve - Část 2: Lahve s
kuželovým hrdlem

Vydána: 2001-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4796-3

(70 4320), kat. č. 59648

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Lahve - Část 3: Lahve se
spodním tubusem

Vydána: 2001-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 4142

(70 4321), kat. č. 67787

Laboratorní sklo - Zkumavky

Vydána: 2003-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 13132

(70 4322), kat. č. 89233

převzata vyhlášením ve věstníku

Laboratorní sklo - Petriho misky

Vydána: 2011-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6556

(70 4323), kat. č. 92332

převzata vyhlášením ve věstníku

Laboratorní sklo - Odsávací lahve

Vydána: 2013-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16496

(70 4324), kat. č. 500228

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní sklo - Tepelněizolační nádoby s
vakuovým pláštěm

Vydána: 2016-09

Cena: 340 Kč

7045 Skleněné armatury, potrubí a

tvarovky

ČSN EN 12585

(70 4505), kat. č. 55715

převzata vyhlášením ve věstníku
Skleněné armatury, potrubí a tvarovky - Potrubí
a tvarovky DN 15 až 1000 - Slučitelnost a
vyměnitelnost

Vydána: 1999-08

Cena: 190 Kč

7046 Nádoby pro technické účely

ČSN EN ISO 10991

(70 4600), kat. č. 85350

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad

Mikroprocesní inženýrství - Slovník

Vydána: 2010-04

Cena: 340 Kč

7048 Slinuté skleněné filtry

ČSN 70 4850

(70 4850), kat. č. 30716

Laboratorní skleněné slinuté filtry

Vydána: 1987-02

Cena: 190 Kč

7061 Laboratorní zařízení z plastů

ČSN EN ISO 24998

(70 6101), kat. č. 83115

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní vybavení z plastů - Jednorázové
Petriho misky pro mikrobiologické postupy

Vydána: 2009-05

Cena: 340 Kč

7080 Sklo užitkové

ČSN 70 8005

(70 8005), kat. č. 32077

Užitkové sklo. Společná ustanovení

Vydána: 1993-02

Cena: 254 Kč

Změny: Z1 6.94t, UR 7.95, Z2 11.97t

ČSN 70 8011

(70 8011), kat. č. 30720

Užitkové sklo. Ručně foukané sodnodraselné
hladké sklo. Technické požadavky

Vydána: 1983-12

Cena: 125 Kč

ČSN 70 8014

(70 8014), kat. č. 30721

Užitkové sklo. Sklo zušlechťené matovým nebo

leštěným výbrusem, rytinou nebo leptanými
dekory. Technické požadavky

Vydána: 1984-11

Cena: 125 Kč