

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/>

56 VÝROBKY POTRAVINÁŘSKÉHO PRŮMYSLU

5600 Metody zkoušení a společná ustanovení

ČSN 56 0000

(56 0000), kat. č. 4403
Základní potravinářské názvosloví
Vydána: 1968-09
Cena: 565 Kč
Změny: Za 5.79t

ČSN 56 0001

(56 0001), kat. č. 4404
Tabulky pro přepočty a korekce pro zkušební metody podle ČSN 56 0240 a ČSN 56 0246
Vydána: 1964-07
Cena: 340 Kč
Změny: Za 11.77

ČSN EN 16104

(56 0002), kat. č. 92613
převzata vyhlášením ve věstníku
Údaje o potravinách - Struktura a formát výměny
Vydána: 2013-06
Cena: 590 Kč

TNI CEN/TR 17063

(56 0003), kat. č. 503322
přejata převzetím originálu
Potraviny rostlinného původu - Multimethoda pro stanovení reziduí pesticidů s použitím analýzy plynovou nebo kapalinovou chromatografií po extrakci acetonitrilem/separaci a přečištění pomocí disperzní SPE - Validační parametry QuEChERS metody
Vydána: 2017-09
Cena: 770 Kč

ČSN EN 17203

(56 0004), kat. č. 512959
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení citrulinu v potravinách metodou HPLC-MS/MS
Vydána: 2021-11
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17743

(56 0005), kat. č. 514983
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení reziduí pesticidů extrakcí ethylacetátem pomocí GC- a LC-MS/MS (SweEt)
Vydána: 2022-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 16050

(56 0006), kat. č. 92088
Potraviny - Stanovení aflatoxinu B1 a celkového obsahu aflatoxinů B1, B2, G1 a G2 v obilovinách, ořeších a výrobcích z nich - Metoda vysokoučinné kapalinové chromatografie
Vydána: 2013-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14185-2

(56 0007), kat. č. 76435
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení reziduí N-methylkarbamátu - Část 2: Metoda HPLC s přečištěním na křemelinové kolonce
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13708

(56 0008), kat. č. 514982
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce ozářených potravin obsahujících krystalický cukr metodou ESR spektroskopie
Vydána: 2022-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13783

(56 0009), kat. č. 64417
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce ozářených potravin kombinací techniky epifluorescenčního filtru a celkového počtu aerobních mikroorganismů - Screeningová metoda

Vydána: 2002-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13784

(56 0010), kat. č. 64412
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce ozářených potravin DNA Comet analýzou - Screeningová metoda
Vydána: 2002-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15637

(56 0011), kat. č. 83158
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny rostlinného původu - Stanovení reziduí pesticidů pomocí LC-MS/MS po methanolové extrakci a přečištění na křemelině
Vydána: 2009-04
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 22174

(56 0012), kat. č. 73341
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová řetězová reakce (PCR) k průkazu mikroorganismů působících onemocnění z potravin - Všeobecná ustanovení a definice
Vydána: 2005-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1786

(56 0013), kat. č. 26622
přejata převzetím originálu
Potraviny - Detekce ozářených potravin obsahujících kosti - Metoda ESR spectroscopy
Vydána: 1998-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1787

(56 0014), kat. č. 515209
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce ozářených potravin obsahujících celulosu metodou ESR spektroskopie
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1788

(56 0015), kat. č. 65121
Potraviny - Termoluminiscenční detekce ozářených potravin, ze kterých mohou být izolovány křemičité minerály
Vydána: 2002-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1528-1

(56 0016), kat. č. 51362
Potraviny s vysokým obsahem tuku - Stanovení pesticidů a polychlorovaných bifenyly (PCB) - Část 1: Všeobecně
Vydána: 1998-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1528-2

(56 0016), kat. č. 51361
Potraviny s vysokým obsahem tuku - Stanovení pesticidů a polychlorovaných bifenyly (PCB) - Část 2: Extrakce tuku, pesticidů a PCB a stanovení obsahu tuku
Vydána: 1998-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1528-3

(56 0016), kat. č. 51360
Potraviny s vysokým obsahem tuku - Stanovení pesticidů a polychlorovaných bifenyly (PCB) - Část 3: Metody přečišťování
Vydána: 1998-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1528-4

(56 0016), kat. č. 51359
Potraviny s vysokým obsahem tuku - Stanovení pesticidů a polychlorovaných bifenyly (PCB) - Část 4: Stanovení, konfirmační zkoušky, různé
Vydána: 1998-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12396-1

(56 0017), kat. č. 54910
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení

reziduí dithiokarbamátu a thiuram disulfidu -

Část 1: Spektrofotometrická metoda

Vydána: 1999-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12396-2

(56 0017), kat. č. 54911
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení reziduí dithiokarbamátu a thiuram disulfidu - Část 2: Metoda plynové chromatografie
Vydána: 1999-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12396-3

(56 0017), kat. č. 63324
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení reziduí dithiokarbamátů a thiuramidisulfidů - Část 3: UV spektrometrická xanthogenátová metoda
Vydána: 2001-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12393-1

(56 0018), kat. č. 94875
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny rostlinného původu - Multireziduální metody pro stanovení reziduí pesticidů plynovou chromatografií - Část 1: Obecně
Vydána: 2014-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12393-2

(56 0018), kat. č. 94876
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny rostlinného původu - Multireziduální metody pro stanovení reziduí pesticidů plynovou chromatografií - Část 2: Metody extrakce a přečištění
Vydána: 2014-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12393-3

(56 0018), kat. č. 94874
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny rostlinného původu - Multireziduální metody pro stanovení reziduí pesticidů plynovou chromatografií - Část 3: Postupy stanovení a konfirmační zkoušky
Vydána: 2014-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13191-1

(56 0019), kat. č. 63322
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení reziduí bromidů - Část 1: Stanovení celkového obsahu bromidů jako anorganických bromidů
Vydána: 2001-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13191-2

(56 0019), kat. č. 63323
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení reziduí bromidů - Část 2: Stanovení anorganických bromidů
Vydána: 2001-12
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1871

(56 0020), kat. č. 86704
Potraviny a krmiva - Obecné pokyny pro stanovení dusíku metodou podle Kjeldahla
Vydána: 2010-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12014-1

(56 0021), kat. č. 52838
Potraviny - Stanovení obsahu dusičnanů a/nebo dusitanů - Část 1: Všeobecné požadavky
Vydána: 1998-08
Cena: 190 Kč
Změny: A1 9.00t

ČSN EN 12014-2

(56 0021), kat. č. 505599
Potraviny - Stanovení obsahu dusičnanů a/nebo dusitanů - Část 2: Metoda HPLC/IC pro stanovení obsahu dusičnanů v zeleninových výrobcích a zelenině
Vydána: 2018-08
Cena: 230 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

ČSN EN 12014-3

(56 0021), kat. č. 73884

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení obsahu dusičnanů a/nebo dusitanů - Část 3: Spektrometrické stanovení obsahu dusičnanů a dusitanů ve výrobcích z masa po enzymatické redukci dusičnanů na dusitany

Vydána: 2005-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12014-4

(56 0021), kat. č. 73883

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení obsahu dusičnanů a/nebo dusitanů - Část 4: IC metoda stanovení obsahu dusičnanů a dusitanů ve výrobcích z masa

Vydána: 2005-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12014-5

(56 0021), kat. č. 52840

Potraviny - Stanovení obsahu dusičnanů a/nebo dusitanů - Část 5: Enzymatické stanovení obsahu dusičnanů v kojenecké a dětské výživě se zeleninou

Vydána: 1998-08

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 12.99t

ČSN EN 12014-7

(56 0021), kat. č. 55229

Potraviny - Stanovení obsahu dusičnanů a/nebo dusitanů - Část 7: Metoda kontinuálního průtoku (CF) pro stanovení obsahu dusičnanů v zelenině a zeleninových výrobcích po redukci kadmii

Vydána: 1999-04

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17303

(56 0022), kat. č. 507878

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - DNA barcoding - druhová identifikace ryb a rybích výrobků pomocí genových segmentů mitochondriální cytochrom b a cytochrom c oxidázy

Vydána: 2019-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17279

(56 0023), kat. č. 509275

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Multimetoda pro screening aflatoxinu B1, deoxynivalenolu, fumonisinu B1 a B2, ochratoxinu A, T-2 toxinu, HT-2 toxinu a zearalenonu v potravinách, s výjimkou potravin pro kojence a malé děti metodou LC-MS/MS

Vydána: 2020-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14352

(56 0024), kat. č. 71899

Potraviny - Stanovení fumonisinů B1 a B2 v potravinách na bázi kukuřice - HPLC metoda s přečištěním na imunoafinitní kolonce

Vydána: 2004-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1988-1

(56 0025), kat. č. 54434

Potraviny - Stanovení siřičitanu - Část 1:

Optimalizovaná Monier - Williamssova metoda

Vydána: 1998-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1988-2

(56 0025), kat. č. 54435

Potraviny - Stanovení siřičitanu - Část 2:

Enzymatická metoda

Vydána: 1998-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1784

(56 0026), kat. č. 71012

Potraviny - Detekce ozářených potravin obsahujících tuk - Analýza uhlovodíků metodou plynové chromatografie

Vydána: 2004-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1785

(56 0027), kat. č. 71011

Potraviny - Detekce ozářených potravin obsahujících tuk - Analýza 2-alkylcyklobutanonů metodou plynové chromatografie s hmotnostní detekcí

Vydána: 2004-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14176

(56 0028), kat. č. 502245

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení kyseliny domoové v syrových měkkýších, v syrových rybách a ve vařených slávkách metodou RP-HPLC s UV detekcí

Vydána: 2017-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14177

(56 0029), kat. č. 92087

Potraviny - Stanovení patulinu v čiré a zakalené jablečné šťávě a protlaku - Metoda HPLC s přečištěním na rozhraní kapalina/kapalina

Vydána: 2013-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 5492

(56 0030), kat. č. 84834

Senzorická analýza - Slovník

Vydána: 2009-12

Cena: 740 Kč

Změny: A1 5.21t

ČSN ISO 5496

(56 0031), kat. č. 84068

Senzorická analýza - Metodologie - Zasloučení do problematiky a výcvik posuzovatelů při zjišťování a rozlišování pachů

Vydána: 2009-09

Cena: 355 Kč

Změny: Amd.1 11.18t

ČSN EN ISO 10399

(56 0032), kat. č. 504952

převzata vyhlášením ve věstníku

Senzorická analýza - Metodologie - Zkouška duo-trio

Vydána: 2018-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 4120

(56 0032), kat. č. 514816

Senzorická analýza - Metodologie -

Trojúhelníková zkouška

Vydána: 2022-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 5495

(56 0032), kat. č. 84069

Senzorická analýza - Metodologie - Párová

porovnávací zkouška

Vydána: 2009-09

Cena: 465 Kč

Změny: A1 9.16t

ČSN ISO 8587

(56 0033), kat. č. 82012

Senzorická analýza - Metodologie - Pořadová

zkouška

Vydána: 2008-10

Cena: 405 Kč

Změny: Amd.1 1.14t

ČSN ISO 11036

(56 0034), kat. č. 511608

přejata převzetím originálu

Senzorická analýza - Metodologie - Profil textury

Vydána: 2020-12

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 11056

(56 0035), kat. č. 514602

přejata převzetím originálu

Senzorická analýza - Metodologie - Metoda

odhadu magnitudy

Vydána: 2022-07

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 8589

(56 0036), kat. č. 81964

Senzorická analýza - Obecné pokyny pro

uspořádání senzorického pracoviště

Vydána: 2008-09

Cena: 327 Kč

Změny: Z1 4.10t, A1 2.15t

ČSN EN ISO 8586

(56 0037), kat. č. 96680

Senzorická analýza - Obecná směrnice pro výběr, výcvik a sledování činnosti vybraných posuzovatelů a odborných senzorických

posuzovatelů

Vydána: 2015-04

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 8588

(56 0038), kat. č. 514144

přejata převzetím originálu

Senzorická analýza - Metodologie - Zkouška "A" -

"ne A"

Vydána: 2022-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3972

(56 0039), kat. č. 92041

Senzorická analýza - Metodologie - Metoda

zkoumání citlivosti chuti

Vydána: 2013-01

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 8.13t

ČSN EN 1376 +AC

(56 0040), kat. č. 26232

Potraviny - Stanovení sacharinu ve stolních

sladidlech - Spektrometrická metoda

Vydána: 1997-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1377 +AC

(56 0041), kat. č. 26233

Potraviny - Stanovení acesulfanu K ve stolních

sladidlech - Spektrometrická metoda

Vydána: 1997-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1378 +AC

(56 0042), kat. č. 26234

Potraviny - Stanovení aspartamu ve stolních

sladidlech - Metoda vysokoúčinné kapalinové

chromatografie

Vydána: 1997-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1379 +AC

(56 0043), kat. č. 26235

Potraviny - Stanovení cyklamátu a sacharinu v

tekutých stolních sladidlech - Metoda

vysokoúčinné kapalinové chromatografie

Vydána: 1997-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12856

(56 0044), kat. č. 58527

Potraviny - Stanovení acesulfamu-K, aspartamu a

sacharinu - Stanovení pomocí vysokoúčinné

kapalinové chromatografie

Vydána: 2000-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12857

(56 0045), kat. č. 58526

Potraviny - Stanovení cyklamátu - Metoda

vysokoúčinné kapalinové chromatografie

Vydána: 2000-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14122

(56 0046), kat. č. 96678

Potraviny - Stanovení vitamínu B1 metodou

vysokoúčinné kapalinové chromatografie

Vydána: 2015-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12821

(56 0047), kat. č. 92039

Potraviny - Stanovení vitamínu D metodou

vysokoúčinné kapalinové chromatografie -

Stanovení cholekalciferolu (D3) nebo

ergokalciferolu (D2)

Vydána: 2012-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12823-1

(56 0048), kat. č. 96429

Potraviny - Stanovení vitamínu A metodou

vysokoúčinné kapalinové chromatografie - Část

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/>

1: Stanovení all-E-retinolu a 13-Z-retinolu

Vydána: 2014-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12823-2

(56 0048), kat. č. 65595

Potraviny - Stanovení vitamínu A metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie - Část 2: Stanovení β -karotenu

Vydána: 2002-10

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11037

(56 0049), kat. č. 89905

Senzorická analýza - Pokyny pro senzorické hodnocení barvy výrobků

Vydána: 2012-02

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 6658

(56 0050), kat. č. 514780

přejata převzetím originálu

Senzorická analýza - Metodologie - Obecný návod

Vydána: 2022-08

Cena: 350 Kč

ČSN 56 0051

(56 0051), kat. č. 29396

Stanovení niacinu (kyseliny nikotinové)

Vydána: 1987-09

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4121

(56 0052), kat. č. 84067

Senzorická analýza - Obecné pokyny pro použití kvantitativních odpovědních stupnic

Vydána: 2009-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14148

(56 0053), kat. č. 69359

Potraviny - Stanovení vitamínu K₁ metodou HPLC

Vydána: 2004-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 13299

(56 0054), kat. č. 503991

Senzorická analýza - Metodologie - Obecný návod pro vytvoření senzorického profilu

Vydána: 2018-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12822

(56 0055), kat. č. 96681

Potraviny - Stanovení vitamínu E metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie - Měření alfa-, beta-, gama- a delta-tokoferolu

Vydána: 2015-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14164

(56 0056), kat. č. 95888

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení vitamínu B6 metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie

Vydána: 2014-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 23418

(56 0057), kat. č. 515653

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Sekvenování celého genomu pro typizaci a genomickou charakterizaci bakterií - Obecné požadavky a návod

Vydána: 2022-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN 17644

(56 0058), kat. č. 515808

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Detekce potravinových alergenů metodami kapalinové chromatografie-hmotnostní spektrometrie (LC-MS) - Obecné zásady

Vydána: 2022-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14573

(56 0059), kat. č. 92091

Potraviny - Stanovení

3-monochlorpropan-1,2-diolu metodou GC/MS

Vydána: 2013-01

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 11035

(56 0061), kat. č. 66123

Senzorická analýza - Identifikace a výběr deskriptorů pro stanovení senzorického profilu pomocí mnohorozměrového přístupu

Vydána: 2002-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16802

(56 0062), kat. č. 500421

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických specií - Stanovení anorganického arсенu v potravinách mořského a rostlinného původu metodou anexové iontové výměnné HPLC-ICP-MS po extrakci na vodní lázni

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14132

(56 0063), kat. č. 92090

Potraviny - Stanovení ochratoxinu A v ječmeni a pražené kávy - HPLC metoda s přečištěním na imunoafinitní kolonce

Vydána: 2013-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14133

(56 0064), kat. č. 92092

Potraviny - Stanovení ochratoxinu A ve vínu a pivu - HPLC metoda s přečištěním na imunoafinitní kolonce

Vydána: 2013-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14133

(56 0064), kat. č. 92092

Potraviny - Stanovení ochratoxinu A ve vínu a pivu - HPLC metoda s přečištěním na imunoafinitní kolonce

Vydána: 2013-01

Cena: 230 Kč

ČSN 56 0065

(56 0065), kat. č. 29400

Metody mineralizace vzorků před stanovením obsahu těžkých kovů v poživatinách

Vydána: 1985-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13804

(56 0066), kat. č. 93054

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení prvků v různém oxidačním stupni - Obecné a specifické požadavky

Vydána: 2013-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13805

(56 0067), kat. č. 97175

Potraviny - Stanovení stopových prvků - Tlakový rozklad

Vydána: 2015-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13806

(56 0068), kat. č. 66364

Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení rtuti pomocí atomové absorpční spektrometrie metodou studených par (CVAAS) po tlakovém rozkladu

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14123

(56 0069), kat. č. 92089

Potraviny - Stanovení aflatoxinu B1 a sumy aflatoxinů B1, B2, G1 a G2 v lískových oříšcích, arašíděch, pistáciích, fíkách a práškové paprice - Metoda HPLC s postkolonovou derivatizací a s přečištěním na imunoafinitní kolonce

Vydána: 2013-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16995

(56 0070), kat. č. 503381

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Rostlinné oleje a potraviny na bázi rostlinných olejů - Stanovení nasycených uhlovodíků minerálního oleje (MOSH) a aromatických uhlovodíků minerálního oleje (MOAH) pomocí souběžné HPLC-GC-FID analýzy

Vydána: 2017-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14152

(56 0071), kat. č. 96679

Potraviny - Stanovení vitamínu B2 metodou

vysokoúčinné kapalinové chromatografie

Vydána: 2015-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16801

(56 0072), kat. č. 500422

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických specií - Stanovení methylrtuti v potravinách mořského původu metodou izotopového ředění pomocí GC-ICP-MS

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17641

(56 0073), kat. č. 516175

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Multimetoda pro stanovení aflatoxinů, deoxynivalenolu, fumonisinů, ochratoxinu A, T-2 toxinu, HT-2 toxinu a zearalenonu pomocí LC-MS/MS

Vydána: 2023-02

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14083

(56 0074), kat. č. 68596

Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení olova, kadmia, chrómu a molybdeny atomovou absorpční spektrometrií v grafitové píce (GFAAS) po tlakovém rozkladu

Vydána: 2003-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14084

(56 0075), kat. č. 68597

Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení olova, kadmia, zinku, mědi a železa atomovou absorpční spektrometrií (AAS) po mikrovlnném rozkladu

Vydána: 2003-10

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17083

(56 0076), kat. č. 503380

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení akrylamidu v potravinách a kávy plynovou chromatografií s hmotnostně spektrometrickou detekcí (GC-MS)

Vydána: 2017-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14526

(56 0077), kat. č. 502491

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení toxinů ze skupiny saxitoxinu ve škeblích - Metoda HPLC s předkolonovou derivatizací založenou na oxidaci peroxidem nebo jodistanem

Vydána: 2017-08

Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 16140-1

(56 0078), kat. č. 501161

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 1: Slovník

Vydána: 2017-02

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16140-2

(56 0078), kat. č. 501159

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 2: Protokol pro validaci alternativních (vlastních - autorských) metod ve srovnání s referenční metodou

Vydána: 2017-02

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16140-3

(56 0078), kat. č. 512399

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 3: Protokol pro vnitrolaboratorní ověření referenčních metod a validovaných alternativních metod

Vydána: 2021-08

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 16140-4

(56 0078), kat. č. 511092

převzata vyhlášením ve věstníku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 4: Protokol pro vnitrolaboratorní validaci metody
Vydána: 2021-01
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 16140-5

(56 0078), kat. č. 511093

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 5: Protokol pro faktoriální mezilaboratorní validaci nechráněných metod
Vydána: 2021-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16140-6

(56 0078), kat. č. 509731

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 6: Protokol pro validaci alternativních (chráněných) metod pro mikrobiologickou konfirmaci a typizačních postupů
Vydána: 2020-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 16649-3

(56 0079), kat. č. 500308

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda stanovení počtu beta-glukuronidázopozitivních *Escherichia coli* - Část 3: Průkaz a technika nejvýše pravděpodobného počtu s použitím 5-bromo-4-chloro-3-indolyl β-D-glukuronidu
Vydána: 2016-07
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 16649-1

(56 0079), kat. č. 514659

přejata převzetím originálu

Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda stanovení počtu beta-glukuronidázopozitivních *Escherichia coli* - Část 1: Technika počítání kolonií vykultivovaných při 44 °C s použitím membrán a 5-bromo-4-chloro-3-indolyl beta-D-glukuronidu
Vydána: 2022-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 16649-2

(56 0079), kat. č. 67127

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu

β-glukuronidázopozitivních *Escherichia coli* - Část 2: Technika počítání kolonií vykultivovaných při 44 °C s použitím 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-β-D-glukuronidu
Vydána: 2003-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16857

(56 0080), kat. č. 503125

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení benzenu v nealkoholických nápojích, dalších nápojích a kojenecké výživě na bázi zeleniny metodou plynové chromatografie s hmotnostním detektorem a s "headspace" technikou dávkování vzorků (HS-GC-MS)
Vydána: 2017-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16852

(56 0081), kat. č. 503127

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení ethyl-karbamátu v lihovinách z peckovin, lihovinách z výlisků peckovin a dalších lihovinách - Metoda GC-MS
Vydána: 2017-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16943

(56 0082), kat. č. 503126

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení vápníku, mědi, železa, hořčíku, manganu, fosforu, draslíku, sodíku, síry a zinku metodou ICP-OES
Vydána: 2017-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 4833-1

(56 0083), kat. č. 95139

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda pro stanovení počtu mikroorganismů - Část 1: Technika přelivem a počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2014-04

Cena: 315 Kč

Změny: A1 8.22t

ČSN EN ISO 4833-2

(56 0083), kat. č. 95140

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda pro stanovení počtu mikroorganismů - Část 2: Technika roztěrem a počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2014-04

Cena: 355 Kč

Změny: A1 8.22t

ČSN 56 0084

(56 0084), kat. č. 29408

Potravinářské výrobky. Stanovení celkového počtu mezofilních aerobních a fakultativně anaerobních mikroorganismů kultivací v tekutých půdách

Vydána: 1986-06

Cena: 230 Kč

Změny: Za 8.89

ČSN ISO 4832

(56 0085), kat. č. 86705

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu koliformních bakterií - Technika počítání kolonií

Vydána: 2010-09

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4831

(56 0086), kat. č. 86555

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu koliformních bakterií - Technika nejvýše pravděpodobného počtu

Vydána: 2010-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15216-1

(56 0087), kat. č. 502911

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda pro stanovení viru hepatitidy A a noroviru pomocí RT-PCR v reálném čase - Část 1: Metoda pro kvantitativní stanovení

Vydána: 2017-10

Cena: 800 Kč

Změny: A1 10.21t

ČSN EN ISO 15216-2

(56 0087), kat. č. 508984

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda pro stanovení viru hepatitidy A a noroviru v potravinách pomocí RT-PCR v reálném čase - Část 2: Metoda průkazu

Vydána: 2020-03

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 6579-1

(56 0088), kat. č. 509878

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda průkazu, stanovení počtu a sérotypizace bakterií rodu *Salmonella* - Část 1: Průkaz bakterií rodu *Salmonella*

Vydána: 2020-04

Cena: 780 Kč

Změny: A1 10.20t

ČSN P CEN ISO/TS 6579-2

(56 0088), kat. č. 93966

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu, stanovení počtu a sérotypizace bakterií rodu *Salmonella* - Část 2: Stanovení počtu miniaturizovanou technikou nejvýše pravděpodobného počtu

Vydána: 2013-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 6888-1

(56 0089), kat. č. 515086

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda stanovení počtu koaguláza pozitivních stafylokoků (*Staphylococcus aureus* a další druhy) - Část 1: Technika s použitím agarové půdy podle Baird-Parkera

Vydána: 2022-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6888-2

(56 0089), kat. č. 515087

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda stanovení počtu koaguláza pozitivních stafylokoků (*Staphylococcus aureus* a další druhy) - Část 2: Technika s použitím agarové půdy s králičí plazmou a fibrinogenem

Vydána: 2022-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6888-3

(56 0089), kat. č. 68806

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu koagulázopozitivních stafylokoků (*Staphylococcus aureus* a další druhy) - Část 3: Průkaz a stanovení nízkých počtů technikou MPN

Vydána: 2003-11

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 7.05t

ČSN 56 0090

(56 0090), kat. č. 29410

Potravinářské výrobky. Průkaz botulinických

toxinů a *Clostridium botulinum*

Vydána: 1987-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 7937

(56 0091), kat. č. 74971

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální

metoda stanovení počtu *Clostridium perfringens*

- Technika počítání kolonií

Vydána: 2006-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7932

(56 0092), kat. č. 73787

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu presumptivního *Bacillus cereus* - Technika počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2005-08

Cena: 570 Kč

Změny: A1 2.21t

ČSN EN ISO 11290-1

(56 0093), kat. č. 503382

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu

Listeria monocytogenes a *Listeria spp.* - Část 1:

Metoda průkazu

Vydána: 2017-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 11290-2

(56 0093), kat. č. 503383

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu

Listeria monocytogenes a *Listeria spp.* - Část 2:

Metoda stanovení počtu

Vydána: 2017-12

Cena: 440 Kč

ČSN 56 0094

(56 0094), kat. č. 29411

Potravinářské výrobky. Stanovení počtu bakterií

rodu *Lactobacillus*

Vydána: 1988-04

Cena: 125 Kč

ČSN 56 0095

(56 0095), kat. č. 29412

Potravinářské výrobky. Stanovení počtu

slizotvorných bakterií rodu *Leuconostoc*

Vydána: 1988-04

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 21528-1

(56 0096), kat. č. 503967

převzata vyhlášením ve věstníku

Třída 56 - Výrobky potravinářského průmyslu

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 4 / 18

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/>

Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu
bakterií čeledi Enterobacteriaceae - Část 1:
Průkaz bakterií čeledi Enterobacteriaceae
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 21528-2

(56 0096), kat. č. 512307
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu
bakterií čeledi Enterobacteriaceae - Část 2:
Technika počítání kolonií
Vydána: 2021-05
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0097

(56 0097), kat. č. 84668
Potraviny - Stanovení poškozených zrn v
luštěninách určených pro přímou spotřebu a
stanovení zrnitosti
Vydána: 2009-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 11866-1

(56 0098), kat. č. 77107
Mléko a mléčné výrobky - Stanovení počtu
presumptivních Escherichia coli - Část 1:
Technika MPN s použitím
4-methylumbeliferyl-β-D-glukuronidu (MUG)
Vydána: 2006-11
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 11866-2

(56 0098), kat. č. 77108
Mléko a mléčné výrobky - Stanovení počtu
presumptivních Escherichia coli - Část 2:
Technika počítání kolonií vykultivovaných při 44
°C s použitím membrán
Vydána: 2006-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 11133

(56 0099), kat. č. 96428
Mikrobiologie potravin, krmiv a vody - Příprava,
výroba, uchovávání a zkoušení výkonnosti
kultivačních půd
Vydána: 2014-12
Cena: 1 298 Kč
Změny: Oprava 1 2.15t, A1 10.18t, A2 12.20t

**5601 Metody zkoušení a společná
ustanovení**

ČSN P CEN ISO/TS 17728

(56 0100), kat. č. 502992
Mikrobiologie potravinového řetězce - Techniky
odběru vzorků pro mikrobiologické zkoušení
potravin a krmiv
Vydána: 2017-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13307

(56 0101), kat. č. 94123
Mikrobiologie potravin a krmiv - Prvovýroba -
Techniky odběru vzorků
Vydána: 2013-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6887-1

(56 0102), kat. č. 504202
Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava
analytických vzorků, výchozí suspenze a
desetinásobných ředění pro mikrobiologické
zkoušení - Část 1: Obecná pravidla pro přípravu
výchozí suspenze a desetinásobných ředění
Vydána: 2018-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6887-2

(56 0102), kat. č. 505230
Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava
analytických vzorků, výchozí suspenze a
desetinásobných ředění pro mikrobiologické
zkoušení - Část 2: Specifická pravidla pro vzorky
masa a masných výrobků
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6887-3

(56 0102), kat. č. 507980

Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava
analytických vzorků, výchozí suspenze a
desetinásobných ředění pro mikrobiologické
zkoušení - Část 3: Specifická pravidla pro vzorky
ryb a rybích výrobků
Vydána: 2019-07
Cena: 355 Kč
Změny: A1 5.21t

ČSN EN ISO 6887-4

(56 0102), kat. č. 508133
Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava
analytických vzorků, výchozí suspenze a
desetinásobných ředění pro mikrobiologické
zkoušení - Část 4: Specifické pokyny pro různé
výrobky
Vydána: 2019-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6887-5

(56 0102), kat. č. 511626
Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava
analytických vzorků, výchozí suspenze a
desetinásobných ředění pro mikrobiologické
zkoušení - Část 5: Specifická pravidla pro vzorky
mléka a mléčných výrobků
Vydána: 2020-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 6887-6

(56 0102), kat. č. 94122
Mikrobiologie potravin a krmiv - Úprava
analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a
desetinásobných ředění - Část 6: Specifické
pokyny pro vzorky odebrané v prvovýrobě
Vydána: 2013-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 7218

(56 0103), kat. č. 80639
Mikrobiologie potravin a krmiv - Všeobecné
požadavky a doporučení pro mikrobiologické
zkoušení
Vydána: 2008-03
Cena: 1 120 Kč
Změny: A1 3.14t

ČSN EN ISO 17468

(56 0104), kat. č. 501160
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Technické
požadavky a návod pro zavedení nebo revizi
normalizované referenční metody
Vydána: 2017-02
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 11289

(56 0104), kat. č. 18365
Tepelně opracované poživatiny v hermeticky
uzavřených obalech. Stanovení pH
Vydána: 1995-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 17604

(56 0105), kat. č. 99635
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Vzorkování těl poražených zvířat pro
mikrobiologické vyšetření
Vydána: 2016-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14332

(56 0106), kat. č. 71999
Potraviny - Stanovení stopových prvků -
Stanovení arsenu v mořských produktech pomocí
atomové absorpční spektrometrie v grafitové
pínce (GFAAS) po mikrovlánném rozkladu
Vydána: 2005-01
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7251

(56 0107), kat. č. 77141
Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální
metoda průkazu a stanovení počtu
presumptivních Escherichia coli - Technika
nejvýše pravděpodobného počtu
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 17919

(56 0108), kat. č. 95096
převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce -
Polymerázová řetězová reakce (PCR) k průkazu
mikroorganismů působících onemocnění z
potravin - Průkaz botulotoxinu typu A, B, E a F
produkovaného bakteriemi rodu Clostridium
Vydána: 2014-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 18744

(56 0109), kat. č. 500511
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Průkaz a
stanovení počtu Cryptosporidium a Giardia v
čerstvé zelené listové zelenině a plodech
bobulovin
Vydána: 2016-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 10273

(56 0110), kat. č. 509512
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda průkazu patogenních
Yersinia enterocolitica
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 19020

(56 0111), kat. č. 503958
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda pro imunoenzymatickou
detekci stafylokokových enterotoxinů v
potravinách
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17062

(56 0112), kat. č. 508987
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny rostlinného původu - Multimetoda pro
stanovení reziduí pesticidů v rostlinných olejích
metodou LC-MS/MS (QuOil)
Vydána: 2020-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 19343

(56 0113), kat. č. 506419
Mikrobiologie potravinového řetězce - Detekce a
kvantifikace histaminu v rybách a produktech
rybolovu - HPLC metoda
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 17061

(56 0114), kat. č. 508988
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Směrnice pro kalibraci a kvantitativní
stanovení reziduí pesticidů a organických
kontaminantů chromatografickými metodami
Vydána: 2020-03
Cena: 440 Kč

ČSN 56 0115

(56 0115), kat. č. 4419
Metody zkoušení těstovin
Vydána: 1970-12
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0116

(56 0116), kat. č. 4420
Metody zkoušení pekařských výrobků
Vydána: 1974-04
Cena: 440 Kč
Změny: Za 11.90

ČSN 56 0116-1

(56 0116), kat. č. 17697
Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 1:
Všeobecná ustanovení
Vydána: 1995-07
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0116-2

(56 0116), kat. č. 17698
Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 2:
Vzorkování pekařských výrobků
Vydána: 1995-07
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0116-3

(56 0116), kat. č. 17699
Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 3:

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/>

Stanovení obsahu vody

Vydána: 1995-07

Cena: 125 Kč

Změny: opr. 9.95

ČSN 56 0116-4

(56 0116), kat. č. 32091

Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 4:
Stanovení popela a jeho podílu nerozpustného v
kyselině

Vydána: 1993-03

Cena: 125 Kč

ČSN 56 0116-5

(56 0116), kat. č. 15431

Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 5:

Stanovení chloridu sodného

Vydána: 1994-03

Cena: 65 Kč

ČSN 56 0116-6

(56 0116), kat. č. 17700

Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 6:

Stanovení obsahu tuku

Vydána: 1995-07

Cena: 190 Kč

ČSN 56 0116-7

(56 0116), kat. č. 17701

Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 7:

Stanovení obsahu cukrů podle Schoorla

Vydána: 1995-07

Cena: 125 Kč

ČSN 56 0116-9

(56 0116), kat. č. 17703

Metody zkoušení pekařských výrobků. Část 9:

Stanovení obsahu bílkovin

Vydána: 1995-07

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 15214

(56 0117), kat. č. 57865

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální
metoda stanovení počtu mezofilních bakterií
mléčného kvašení - Technika počítání kolonií
vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2000-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 16654

(56 0118), kat. č. 64090

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální
metoda průkazu Escherichia coli O157

Vydána: 2002-02

Cena: 480 Kč

Změny: A1 11.17t, A2 9.23t

ČSN ISO 17410

(56 0119), kat. č. 509463

přejata převzetím originálu
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda stanovení počtu
psychrotrofních mikroorganismů

Vydána: 2020-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 23036-1

(56 0120), kat. č. 512961

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Metody
průkazu larev L3 čeledi Anisakidae v rybách a
produktech rybolovu - Část 1: Metoda UV po
stlačení

Vydána: 2021-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 23036-2

(56 0120), kat. č. 512960

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Metody
průkazu larev L3 čeledi Anisakidae v rybách a
produktech rybolovu - Část 2: Metoda umělého
trávení

Vydána: 2021-11

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 13136

(56 0121), kat. č. 93967

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Metoda průkazu
původců onemocnění z potravin založená na

polymerázové řetězové reakci (PCR) v reálném
čase - Horizontální metoda průkazu Escherichia
coli produkující shigatoxin (STEC) a stanovení
sérotypů O157, O111, O26, O103 a O145

Vydána: 2013-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 18743

(56 0122), kat. č. 99114

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Průkaz larev
trichinel ze zorků masa s použitím metody
enzymatického štěpení

Vydána: 2016-04

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 18867

(56 0123), kat. č. 99221

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Polymerázová řetězová reakce (PCR) k průkazu
mikroorganismů působících onemocnění z
potravin - Průkaz patogenních sérotypů Yersinia
enterocolitica a průkaz Yersinia
pseudotuberculosis

Vydána: 2016-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17264

(56 0124), kat. č. 508986

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických
sloučenin - Stanovení hliníku pomocí hmotnostní
spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem
(ICP-MS)

Vydána: 2020-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17265

(56 0125), kat. č. 508985

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických
sloučenin - Stanovení hliníku optickou emisní
spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem
(ICP-OES)

Vydána: 2020-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10272-1

(56 0126), kat. č. 508946

Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu
bakterií rodu Campylobacter - Část 1: Metoda
průkazu

Vydána: 2019-12

Cena: 690 Kč

Změny: A1 9.23t

ČSN EN ISO 10272-2

(56 0126), kat. č. 509352

Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu
bakterií rodu Campylobacter - Část 2: Technika
počítání kolonií

Vydána: 2020-01

Cena: 680 Kč

Změny: A1 9.23t

ČSN EN ISO 13720

(56 0127), kat. č. 87469

Maso a masné výrobky - Stanovení počtu
presumptivních bakterií Pseudomonas spp.

Vydána: 2011-01

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 13722

(56 0129), kat. č. 514779

přejata převzetím originálu
Mikrobiologie potravinového řetězce - Stanovení
počtu bakterií rodu Brochotrix - Technika
počítání kolonií

Vydána: 2022-08

Cena: 230 Kč

ČSN 56 0130

(56 0130), kat. č. 4421

Metody zkoušení cukrářských výrobků

Vydána: 1970-07

Cena: 382 Kč

Změny: Z1 8.95t

ČSN 56 0130-1

(56 0130), kat. č. 18273

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 1:

Všeobecná ustanovení

Vydána: 1995-09

Cena: 65 Kč

ČSN 56 0130-2

(56 0130), kat. č. 18274

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 2:

Vzorkování

Vydána: 1995-09

Cena: 190 Kč

ČSN 56 0130-3

(56 0130), kat. č. 18275

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 3:

Stanovení vody

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

Změny: opr. 1.96

ČSN 56 0130-4

(56 0130), kat. č. 18276

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 4:

Stanovení popela a jeho podílu nerozpustného v

kyselině

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

ČSN 56 0130-5

(56 0130), kat. č. 18277

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 5:

Stanovení cukrů

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

ČSN 56 0130-6

(56 0130), kat. č. 18278

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 6:

Stanovení tuku

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

ČSN 56 0130-7

(56 0130), kat. č. 18279

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 7:

Stanovení titrovatelných kyselin

Vydána: 1995-09

Cena: 65 Kč

ČSN EN 16858

(56 0131), kat. č. 503377

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení melaminu a kyseliny
kyanurové v potravinách metodou kapalinové
chromatografie a tandemové hmotnostní
spektrometrie (LC-MS/MS)

Vydána: 2017-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14569

(56 0132), kat. č. 72102

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Mikrobiologická metoda skríníngu
ozářené potraviny založená na paralelně
provedených testech LAL a GNB

Vydána: 2005-04

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 14537

(56 0133), kat. č. 73101

Potraviny - Stanovení
neohesperidinu-dihydrochalkonu metodou
vysokoučinné kapalinové chromatografie (HPLC)

Vydána: 2005-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21567

(56 0134), kat. č. 73590

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální
metoda průkazu bakterií rodu Shigella

Vydána: 2005-07

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 4.11t

ČSN EN ISO 18465

(56 0135), kat. č. 503045

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Kvantitativní stanovení emetického toxinu
(cereulid) pomocí LC-MS/MS

Vydána: 2017-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16923

(56 0136), kat. č. 516551
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení T-2 a HT-2 toxinu v
obilovinách a výrobcích z obilovin pro kojence a
malé děti metodou HPLC-MS/MS po SPE
přečištění
Vydána: 2023-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16924

(56 0137), kat. č. 503376
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení zearalenonu v jedlých
rostlinných olejích metodou LC-FLD nebo
LC-MS/MS
Vydána: 2018-11
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 17329-1

(56 0138), kat. č. 513170
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Obecné směrnice pro validaci
kvalitativních PCR metod v reálném čase - Část 1:
Validace v jedné laboratoři
Vydána: 2021-12
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17329-2

(56 0138), kat. č. 507880
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Obecné směrnice pro validaci
kvalitativních PCR metod v reálném čase - Část 2:
Společná studie
Vydána: 2019-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17280

(56 0139), kat. č. 509276
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení zearalenonu a
trichothecenů včetně deoxynivalenolu (DON) a
jeho acetylovaných derivátů (3-acetyl-DON a
15-acetyl-DON), nivalenolu (NIV) a T-2 a HT-2
toxinu v obilovinách a výrobcích z obilovin
metodou LC-MS/MS
Vydána: 2020-04
Cena: 550 Kč

ČSN 56 0140

(56 0140), kat. č. 4422
Metody zkoušení zmrazlin
Vydána: 1970-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 20976-1

(56 0141), kat. č. 507881
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Požadavky a směrnice k provádění expozičních
testů potravin a krmiv - Část 1: Expoziční testy
pro studium růstového potenciálu, doby lag fáze
a maximální rychlosti růstu
Vydána: 2019-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 20976-2

(56 0141), kat. č. 516552
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Požadavky a směrnice k provádění expozičních
testů potravin a krmiv - Část 2: Expoziční testy
pro studium inaktivačního potenciálu a
kinetických parametrů
Vydána: 2023-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17266

(56 0142), kat. č. 509558
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických
specií - Stanovení organortuti v mořských
produktech elementární analýzou rtuti
Vydána: 2020-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17251

(56 0143), kat. č. 509973
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení ochratoxinu A ve

vepřovém mase a výrobcích z něho metodou
vysokoúčinné kapalinové chromatografie s
fluorescenční detekcí
Vydána: 2020-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17252

(56 0144), kat. č. 509974
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení fomopsinu A v semenech
lupiny a výrobcích z nich metodou LC-MS/MS
Vydána: 2020-07
Cena: 340 Kč

ČSN 56 0145

(56 0145), kat. č. 29413
Vzorkování cukrovinkářských výrobků a
trvanlivého pečiva
Vydána: 1988-05
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0146

(56 0146), kat. č. 4423
Metody zkoušení výrobků cukrovinkářského
průmyslu a trvanlivého pečiva. Všeobecné
metody zkoušení
Vydána: 1964-10
Cena: 945 Kč
Změny: Za 11.71, Zb 4.72, Zc 4.73, Zd 3.85, Ze
6.85, Zf 4.87, Zg 10.89

ČSN 56 0146-1

(56 0146), kat. č. 29414
Metody zkoušení cukrovinkářských výrobků a
trvanlivého pečiva. Všeobecná ustanovení
Vydána: 1988-09
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0146-3

(56 0146), kat. č. 29415
Metody zkoušení cukrovinkářských výrobků a
trvanlivého pečiva. Stanovení vlhkosti
Vydána: 1984-01
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0146-4

(56 0146), kat. č. 29416
Metody zkoušení cukrovinkářských výrobků a
trvanlivého pečiva. Stanovení obsahu tuku
Vydána: 1984-05
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0146-5

(56 0146), kat. č. 29417
Metody zkoušení cukrovinkářských výrobků a
trvanlivého pečiva. Stanovení obsahu sacharidů
Vydána: 1985-09
Cena: 340 Kč

ČSN 56 0146-6

(56 0146), kat. č. 29418
Metody zkoušení cukrovinkářských výrobků a
trvanlivého pečiva. Stanovení obsahu popela
Vydána: 1986-04
Cena: 65 Kč

ČSN EN 17250

(56 0147), kat. č. 509975
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení ochratoxinu A v koření,
lékořiči a produktech z lékořice, kakau a
produktech z kakaa metodou HPLC-FLD s
předčištěním na IAC
Vydána: 2020-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17424

(56 0148), kat. č. 511899
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení aflatoxinů v koření s
výjimkou papriky předčištěním na IAC a metodou
HPLC-FLD s postkolonovou derivatizací
Vydána: 2021-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17425

(56 0149), kat. č. 512738
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení námelových alkaloidů v
obilovinách a výrobcích z obilovin předčištěním
pomocí disperzní SPE a metodou LC-MS/MS
Vydána: 2021-10

Cena: 440 Kč

ČSN 56 0160

(56 0160), kat. č. 4424
Metody zkoušení cukrovarských výrobků
Vydána: 1971-10
Cena: 414 Kč
Změny: Za 9.81, Zb 3.87, Zc 8.88, Z4 8.94, Z5
10.95t, Z6 3.06t

ČSN 56 0160-1

(56 0160), kat. č. 32134
Metody zkoušení cukrovarských výrobků. Část 1:
Vzorkování
Vydána: 1993-05
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0160-10

(56 0160), kat. č. 29425
Metody zkoušení cukrovarských výrobků.
Stanovení ferropříměsí
Vydána: 1988-11
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0160-11

(56 0160), kat. č. 16910
Metody zkoušení cukrovarských výrobků. Část
11: Stanovení oxidu siřičitého
Vydána: 1994-09
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0160-16

(56 0160), kat. č. 18385
Metody zkoušení cukrovarských výrobků. Část
16: Stanovení nerozpuštěných látek
Vydána: 1995-11
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0160-17

(56 0160), kat. č. 75149
Metody zkoušení cukrovarských výrobků - Část
17: Stanovení obsahu sušiny (A. Metoda sušení za
sníženého tlaku, B. Refraktometrická metoda)
Vydána: 2006-03
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0160-18

(56 0160), kat. č. 75148
Metody zkoušení cukrovarských výrobků - Část
18: Stanovení glukózového ekvivalentu (Metoda
podle Lanea a Eynona s konstantním titrem)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0160-3

(56 0160), kat. č. 61186
Metody zkoušení cukrovarských výrobků -
Stanovení ztráty hmotnosti sušením
Vydána: 2001-01
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 3.06t

ČSN 56 0160-4

(56 0160), kat. č. 29421
Metody zkoušení cukrovarských výrobků.
Stanovení pH potenciometricky
Vydána: 1985-03
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0160-5

(56 0160), kat. č. 61380
Metody zkoušení cukrovarských výrobků -
Stanovení sacharózy polarizací
Vydána: 2001-03
Cena: 190 Kč
Změny: Z1 3.06t

ČSN 56 0160-6

(56 0160), kat. č. 16908
Metody zkoušení cukrovarských výrobků. Část 6:
Stanovení popela
Vydána: 1994-09
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 3.06t

ČSN 56 0160-7

(56 0160), kat. č. 60484
Metody zkoušení cukrovarských výrobků -
Stanovení obsahu redukujících látek
Vydána: 2000-11
Cena: 355 Kč
Změny: Z1 3.06t

ČSN 56 0160-8

(56 0160), kat. č. 29423
Metody zkoušení cukrovarských výrobků.
Stanovení barvy
Vydána: 1986-11
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0160-9

(56 0160), kat. č. 29424
Metody zkoušení cukrovarských výrobků.
Stanovení granulometrického složení
Vydána: 1988-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0161-2

(56 0161), kat. č. 60670
Metody zkoušení tekutých cukrů - Stanovení
sušiny refraktometricky
Vydána: 2001-01
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0161-4

(56 0161), kat. č. 20139
Metody zkoušení tekutých cukrů. Část 4:
Stanovení popela konduktometricky
Vydána: 1996-10
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 3593

(56 0175), kat. č. 17946
Škrob. Stanovení popela (ISO 3593:1981)
Vydána: 1995-08
Cena: 125 Kč
Změny: opr. 12.95

ČSN 56 0176

(56 0176), kat. č. 4426
Metody zkoušení škrobu
Vydána: 1964-10
Cena: 262 Kč
Změny: Za 11.68t, Zb 10.77, Zc 2.78, Zd 5.79, Ze
4.80, Zf 7.83, Zg 7.84

ČSN 56 0176-1

(56 0176), kat. č. 4427
Metody zkoušení škrobu. Všeobecná ustanovení
Vydána: 1976-08
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0176-10

(56 0176), kat. č. 29427
Metody zkoušení škrobu. Stanovení tuku
Vydána: 1983-07
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0176-11

(56 0176), kat. č. 29428
Metody zkoušení škrobu. Stanovení
titrovatelných kyselin ve vodním výluhu
Vydána: 1984-10
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0176-5

(56 0176), kat. č. 4430
Metody zkoušení škrobu. Stanovení stipů
Vydána: 1978-08
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0177

(56 0177), kat. č. 4433
Metody zkoušení výrobků ze škrobu
Vydána: 1966-09
Cena: 545 Kč
Změny: Za 11.69t, Zc 11.71, Zb 1.72t, Zd 4.72, Ze
2.84, Z6 3.92, Z7 8.94, Z8 7.95

ČSN 56 0177-1

(56 0177), kat. č. 29429
Metody zkoušení výrobků ze škrobu. Všeobecná
ustanovení
Vydána: 1983-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 5377

(56 0178), kat. č. 17947
Produkty hydrolýzy škrobu. Stanovení
redukujících látek a dextrózového ekvivalentu.
Konstantní titrační metoda Lane-Eynona (ISO
5377:1981)
Vydána: 1995-08
Cena: 230 Kč
Změny: opr. 12.95

ČSN ISO 1743

(56 0180), kat. č. 16388
Glukózový sirup. Stanovení obsahu sušiny
refraktometricky
Vydána: 1994-09
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0185

(56 0185), kat. č. 29431
Vzorkování piva
Vydána: 1981-12
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0186-10

(56 0186), kat. č. 89718
Metody zkoušení piva - Část 10: Stanovení
hořkosti
Vydána: 2011-12
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0186-11

(56 0186), kat. č. 29438
Metody zkoušení piva. Stanovení cukrů
Vydána: 1981-11
Cena: 32 Kč

ČSN 56 0186-12

(56 0186), kat. č. 87414
Metody zkoušení piva - Část 12: Stanovení
celkového dusíku
Vydána: 2011-01
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0186-14

(56 0186), kat. č. 29441
Metody zkoušení piva. Stanovení objemu ve
spotřebitelském obalu
Vydána: 1988-04
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0186-15

(56 0186), kat. č. 92037
Metody zkoušení piva - Část 15: Stanovení
biacetylu a ostatních vicinálních diketonů
Vydána: 2012-12
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0186-2

(56 0186), kat. č. 89719
Metody zkoušení piva - Část 2: Senzorické
zkoušení
Vydána: 2011-12
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0186-4

(56 0186), kat. č. 89722
Metody zkoušení piva - Část 4: Stanovení zákalu
Vydána: 2011-12
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0186-5

(56 0186), kat. č. 29435
Metody zkoušení piva. Stanovení alkoholu
Vydána: 1985-01
Cena: 340 Kč

ČSN 56 0186-6

(56 0186), kat. č. 29436
Metody zkoušení piva. Stanovení skutečného
extraktu a výpočet konvenčního extraktu
původní mladiny
Vydána: 1985-01
Cena: 340 Kč

ČSN 56 0186-7

(56 0186), kat. č. 29437
Metody zkoušení piva. Stanovení pH
Vydána: 1986-12
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0186-8

(56 0186), kat. č. 92038
Metody zkoušení piva - Část 8: Stanovení barvy
piva
Vydána: 2012-12
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0186-9

(56 0186), kat. č. 95087
Metody zkoušení piva - Část 9: Stanovení stupně
dosažitelného prokvašení
Vydána: 2014-04
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0187-1

(56 0187), kat. č. 87489
Metody zkoušení sladu a sladových výtažků - Část
1: Základní metody zkoušení sladu
Vydána: 2011-01
Cena: 350 Kč

ČSN 56 0187-2

(56 0187), kat. č. 89721
Metody zkoušení sladu a sladových výtažků - Část
2: Ostatní metody zkoušení sladu
Vydána: 2011-12
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0187-3

(56 0187), kat. č. 89720
Metody zkoušení sladu a sladových výtažků - Část
3: Zkoušení sladových výtažků
Vydána: 2011-12
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0187-4

(56 0187), kat. č. 92035
Metody zkoušení sladu a sladových výtažků - Část
4: Stanovení diastatické mohutnosti sladových
výtažků metodou SFA
Vydána: 2012-12
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0188

(56 0188), kat. č. 4436
Metody zkoušení droždí
Vydána: 1975-07
Cena: 230 Kč
Změny: Za 12.77, Zb 5.79

ČSN 56 0198

(56 0198), kat. č. 4437
Metody zkoušení vonných a chuťových látek
Vydána: 1965-07
Cena: 350 Kč

**5602 Metody zkoušení a společná
ustanovení**

ČSN 56 0210

(56 0210), kat. č. 4438
Metody zkoušení lihovin
Vydána: 1964-04
Cena: 550 Kč
Změny: Za 4.72, Zb 4.73, Zc 1.83, Zd 7.85, Ze
11.85, Zf 5.86, Zg 9.86

ČSN 56 0210-1

(56 0210), kat. č. 29445
Metody zkoušení lihovin. Všeobecné
ustanovenia
Vydána: 1981-12
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0210-2

(56 0210), kat. č. 29446
Metody zkoušení lihovin. Senzorické zkoušení
Vydána: 1981-12
Cena: 340 Kč

ČSN 56 0210-3

(56 0210), kat. č. 29447
Metody zkoušení lihovin. Stanovenie hustoty
Vydána: 1981-12
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0210-4

(56 0210), kat. č. 29448
Metody zkoušení lihovin. Stanovenie alkoholu
Vydána: 1981-12
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0210-5

(56 0210), kat. č. 29449
Metody zkoušení lihovin. Stanovenie
nepřechvých rozpustných látek
Vydána: 1985-01
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0210-6

(56 0210), kat. č. 29450
Metody zkoušení lihovin. Stanovení veškerých
kyselin ve vinném destilátu a brandy
Vydána: 1985-12
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0216

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/>

(56 0216), kat. č. 4439
Metody zkoušení révových vín, tokajských vín a
vín sladových
Vydána: 1963-06
Cena: 565 Kč
Změny: Za 1.69t, Zb 4.72, Zc 4.73, Zd 3.81, Ze
8.81, Zf 8.85, Zg 10.88

ČSN 56 0232
(56 0232), kat. č. 4443
Metody zkoušení suchých skořápkových plodů a
jader plodů
Vydána: 1972-03
Cena: 340 Kč

ČSN 56 0240-1
(56 0240), kat. č. 4446
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Všeobecná ustanovení
Vydána: 1977-04
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0240-11
(56 0240), kat. č. 4451
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení chininu
Vydána: 1976-11
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0240-2
(56 0240), kat. č. 4447
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Senzorické zkoušení
Vydána: 1977-04
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0240-3
(56 0240), kat. č. 4448
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení sušiny refraktometricky
Vydána: 1977-04
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0240-4
(56 0240), kat. č. 4449
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení kysličníku uhličitého
Vydána: 1977-04
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0240-5
(56 0240), kat. č. 29464
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení kyselosti
Vydána: 1982-03
Cena: 190 Kč
Změny: Za 12.90

ČSN 56 0240-6
(56 0240), kat. č. 29465
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení objemu nápoje ve spotřebitelském
balení
Vydána: 1987-03
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0240-7
(56 0240), kat. č. 29466
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení alkoholu
Vydána: 1984-05
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0240-8
(56 0240), kat. č. 29467
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení cukrů
Vydána: 1982-12
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0240-9
(56 0240), kat. č. 29468
Metody zkoušení nealkoholických nápojů.
Stanovení popelu
Vydána: 1982-03
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0243
(56 0243), kat. č. 29470
Výrobky z ovoce a zeleniny, konzervy masové a
masozeleninové. Příprava vzorků k laboratorním
zkouškám
Vydána: 1984-06

Cena: 125 Kč

ČSN 56 0245
(56 0245), kat. č. 4454
Metody zkoušení kvasného octa
Vydána: 1964-03
Cena: 340 Kč
Změny: Za 4.72, Zb 4.73, Zc 5.79

ČSN 56 0246
(56 0246), kat. č. 4455
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny
Vydána: 1964-09
Cena: 680 Kč
Změny: Za 10.69t, Zb 4.72, Zc 4.73, Zd 5.76, Ze
2.78t, Zf 12.82, Zg 8.83, Zh 12.83, Zi 3.85, Zj 4.85,
Zk 10.85, Zl 4.89

ČSN 56 0246-1
(56 0246), kat. č. 29471
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Všeobecná
ustanovení
Vydána: 1988-04
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0246-10
(56 0246), kat. č. 29476
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Stanovení sušiny
Vydána: 1982-06
Cena: 190 Kč
Změny: Za 10.87

ČSN 56 0246-11
(56 0246), kat. č. 29477
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Stanovení popela a
jeho zásaditosti
Vydána: 1982-12
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0246-12
(56 0246), kat. č. 29478
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Stanovení
minerálních přísad (písku)
Vydána: 1982-12
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 12.97t

ČSN 56 0246-13
(56 0246), kat. č. 29479
Metody zkoušení konzervářských polotovarů
a výrobků z ovocia a zeleniny. Stanovenie
celkovej kyslosti
Vydána: 1983-02
Cena: 125 Kč
Změny: Za 11.85

ČSN 56 0246-14
(56 0246), kat. č. 29480
Metody zkoušení konzervářských polotovarů
a výrobků z ovocia a zeleniny. Stanovenie
ethanolu
Vydána: 1983-02
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0246-15
(56 0246), kat. č. 29481
Metody zkoušení konzervářských polotovarů
a výrobků z ovocia a zeleniny. Stanovenie
obsahu prchavých kyselín
Vydána: 1983-02
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0246-18
(56 0246), kat. č. 29484
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Stanovení obsahu
cukrů
Vydána: 1985-03
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0246-3
(56 0246), kat. č. 29473
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Senzorické zkoušky
Vydána: 1988-04
Cena: 340 Kč

ČSN 56 0246-5

(56 0246), kat. č. 29474
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Stanovení
hmotnostního podílu ovoce v pulpách
Vydána: 1985-05
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0246-8
(56 0246), kat. č. 29475
Metody zkoušení konzervářských polotovarů a
výrobků z ovoce a zeleniny. Stanovení obsahu
rostlinných přísad
Vydána: 1984-11
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0247
(56 0247), kat. č. 4456
Metody zkoušení pektinových výrobků a
přípravků pro nakládání a konzervování ovoce a
zeleniny
Vydána: 1967-01
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 5515
(56 0248), kat. č. 19716
Ovoce, zelenina a výrobky z nich. Rozklad
organických látek před analýzou. Mineralizace
kyselinami
Vydána: 1996-06
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 5516
(56 0249), kat. č. 19717
Ovoce, zelenina a výrobky z nich. Rozklad
organických látek před analýzou. Mineralizace
zpopelněním
Vydána: 1996-06
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 6633
(56 0250), kat. č. 19719
Ovoce, zelenina a výrobky z nich. Stanovení
obsahu olova atomovou absorpční spektrometrií
s elektrotermickou atomizací
Vydána: 1996-06
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 9526
(56 0252), kat. č. 19720
Ovoce, zelenina a výrobky z nich. Stanovení
obsahu železa atomovou absorpční spektrometrií
s elektrotermickou atomizací
Vydána: 1996-06
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0253
(56 0253), kat. č. 68614
Odběr vzorků pro stanovení pesticidů v
potravinách a surovinách rostlinného a
živočišného původu a na jejich povrchu
Vydána: 2003-10
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0263
(56 0263), kat. č. 29488
Výrobky z rajčat. Stanovení obsahu pšišné podle
Howarda
Vydána: 1987-02
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0280-8
(56 0280), kat. č. 29497
Metody zkoušení fermentovaného tabaku a
tabakových výrobků. Stanovenie alkaloidov
(nikotínu)
Vydána: 1983-05
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0290-1
(56 0290), kat. č. 62010
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Část 1:
Všeobecná ustanovení
Vydána: 2001-06
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0290-2
(56 0290), kat. č. 62011
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Část 2:
Odběr vzorků
Vydána: 2001-06
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0290-3

(56 0290), kat. č. 62012
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Část 3:
Senzorické zkoušení
Vydána: 2001-06
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0290-4

(56 0290), kat. č. 62013
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Část 4:
Stanovení vody
Vydána: 2001-06
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0290-5

(56 0290), kat. č. 62014
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Část 5:
Stanovení chloridu sodného
Vydána: 2001-06
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0290-6

(56 0290), kat. č. 62015
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Část 6:
Stanovení tuku
Vydána: 2001-06
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0290-7

(56 0290), kat. č. 99883
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Část 7:
Měření teplot
Vydána: 2016-05
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 2173

(56 0292), kat. č. 95085
Výrobky z ovoce a zeleniny - Stanovení obsahu rozpustné sušiny - Refraktometrická metoda
Vydána: 2014-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 763

(56 0293), kat. č. 95090
Výrobky z ovoce a zeleniny - Stanovení popela nerozpustného v kyselině chlorovodíkové
Vydána: 2014-04
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 750

(56 0294), kat. č. 95084
Výrobky z ovoce a zeleniny - Stanovení titrační kyselosti
Vydána: 2014-04
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 6557-2

(56 0296), kat. č. 19587
Ovoce, zelenina a výrobky z nich. Stanovení obsahu kyseliny askorbové. Část 2: Běžné metody
Vydána: 1996-05
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 5523

(56 0297), kat. č. 18853
Tekuté ovocné a zeleninové výrobky. Stanovení obsahu oxidu siřičitého (Běžná metoda)
Vydána: 1996-02
Cena: 190 Kč
Změny: opr. 7.96

5603 Metody zkoušení zmrazených výrobků

ČSN 56 0303

(56 0303), kat. č. 21195
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Normalizovaný postup pro rozmrazování zmrazeného ovoce a zeleniny
Vydána: 1997-04
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0304

(56 0304), kat. č. 21194
Metody zkoušení zmrazených výrobků - Normalizovaný postup pro vaření zmrazené zeleniny
Vydána: 1997-04
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0305

(56 0305), kat. č. 21193
Metody zkoušení zmrazených výrobků -

Stanovení čisté hmotnosti zmrazeného ovoce a zeleniny
Vydána: 1997-04
Cena: 32 Kč

5604 Metody zkoušení ovocných a zeleninových výrobků

ČSN EN 13196

(56 0401), kat. č. 61828
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení celkového oxidu siřičitého destilační metodou
Vydána: 2001-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1131

(56 0402), kat. č. 20125
Ovocné a zeleninové šťávy. Stanovení relativní hustoty
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1132

(56 0403), kat. č. 20126
Ovocné a zeleninové šťávy. Stanovení hodnoty pH
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1133

(56 0404), kat. č. 20127
Ovocné a zeleninové šťávy. Stanovení formolového čísla
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1134

(56 0405), kat. č. 20128
Ovocné a zeleninové šťávy. Stanovení obsahu sodíku, draslíku, vápníku a hořčiku atomovou absorpční spektrometrií (AAS)
Vydána: 1996-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1135

(56 0406), kat. č. 20129
Ovocné a zeleninové šťávy. Stanovení popela
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1136

(56 0407), kat. č. 20130
Ovocné a zeleninové šťávy. Stanovení obsahu fosforu. Spektrofotometrická metoda
Vydána: 1996-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1137

(56 0408), kat. č. 20131
Ovocné a zeleninové šťávy. Enzymové stanovení obsahu kyseliny citronové (citrátu). NADH spektrofotometrická metoda
Vydána: 1996-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1138

(56 0409), kat. č. 20132
Ovocné a zeleninové šťávy. Enzymové stanovení obsahu kyseliny L-jablečné (L-malátu). NADH spektrofotometrická metoda
Vydána: 1996-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1139

(56 0410), kat. č. 20133
Ovocné a zeleninové šťávy. Enzymové stanovení obsahu kyseliny D-isocitronové. NADPH spektrofotometrická metoda
Vydána: 1996-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1140

(56 0411), kat. č. 20134
Ovocné a zeleninové šťávy. Enzymové stanovení obsahu D-glukózy a D-fruktózy. NADPH spektrofotometrická metoda
Vydána: 1996-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1141

(56 0412), kat. č. 20135
Ovocné a zeleninové šťávy. Spektrometrické

stanovení obsahu prolinu

Vydána: 1996-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1142

(56 0413), kat. č. 20136
Ovocné a zeleninové šťávy. Stanovení obsahu síranů
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12143

(56 0414), kat. č. 50274
Ovocné a zeleninové šťávy - Odhad obsahu rozpustné sušiny - Refraktometrická metoda
Vydána: 1998-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12144

(56 0415), kat. č. 50275
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení celkové alkality popela - Titrační metoda
Vydána: 1997-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12145

(56 0416), kat. č. 50273
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení celkové sušiny - Vázková metoda ztráty hmotnosti sušením
Vydána: 1997-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12146

(56 0417), kat. č. 50271
Ovocné a zeleninové šťávy - Enzymatické stanovení obsahu sacharózy - NADP spektrofotometrická metoda
Vydána: 1997-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12147

(56 0418), kat. č. 26690
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení titrační kyselosti
Vydána: 1998-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12148

(56 0419), kat. č. 50270
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení hesperidinu a naringinu v citrusových šťávách - Metoda vysokoučinné kapalinové chromatografie
Vydána: 1997-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12630

(56 0421), kat. č. 55558
převzata vyhlášením ve věstníku
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení obsahu glukózy, fruktózy, sorbitolu a sacharózy - Metoda využívající HPLC
Vydána: 1999-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12631

(56 0422), kat. č. 55559
převzata vyhlášením ve věstníku
Ovocné a zeleninové šťávy - Enzymové stanovení obsahu D- a L- kyseliny mléčné (laktátu) - NAD spektrofotometrická metoda
Vydána: 1999-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12632

(56 0423), kat. č. 55560
převzata vyhlášením ve věstníku
Ovocné a zeleninové šťávy - Enzymové stanovení obsahu kyseliny octové (octanu) - NAD spektrofotometrická metoda
Vydána: 1999-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12133

(56 0424), kat. č. 53832
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení obsahu chloridů - Metoda potenciometrické titrace
Vydána: 1998-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12134

(56 0425), kat. č. 53833
Ovocné a zeleninové šťávy - 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, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

odstředitelné dužniny

Vydána: 1998-10
 Cena: 190 Kč

ČSN EN 12135

(56 0426), kat. č. 53834
 Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení obsahu dusíkatých látek - Kjeldahlova metoda
 Vydána: 1998-10
 Cena: 190 Kč

ČSN EN 12136

(56 0427), kat. č. 53835
 Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení celkového obsahu karotenoidů a obsahu jednotlivých frakcí karotenoidů
 Vydána: 1998-10
 Cena: 230 Kč

ČSN EN 12137

(56 0428), kat. č. 53836
 Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení obsahu kyseliny vinné v hroznové šťávě - Metoda vysokoučinné kapalinové chromatografie
 Vydána: 1998-10
 Cena: 190 Kč

ČSN EN 12138

(56 0429), kat. č. 53837
 Ovocné a zeleninové šťávy - Enzymatické stanovení obsahu kyseliny D-jablečné - NAD spektrofotometrická metoda
 Vydána: 1998-10
 Cena: 190 Kč

ČSN EN 12742

(56 0437), kat. č. 55697
 převzata vyhlášením ve věstníku
 Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení obsahu volných aminokyselin - Metoda kapalinové chromatografie
 Vydána: 1999-08
 Cena: 230 Kč

ČSN ISO 1842

(56 0440), kat. č. 59500
 Ovocné a zeleninové výrobky - Stanovení pH
 Vydána: 2000-08
 Cena: 125 Kč

5605 Metody zkoušení mlýnských obilných výrobků a luštěnin

ČSN 56 0512-1

(56 0512), kat. č. 32092
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 1: Všeobecná ustanovení
 Vydána: 1993-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0512-10

(56 0512), kat. č. 17396
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 10: Stanovení obsahu mokrého lepku
 Vydána: 1995-03
 Cena: 125 Kč
 Změny: opr. 2.95

ČSN 56 0512-11

(56 0512), kat. č. 17397
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 11: Stanovení bobtnavosti lepku
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0512-13

(56 0512), kat. č. 17399
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 13: Stanovení maltózy
 Vydána: 1995-03
 Cena: 125 Kč

ČSN 56 0512-14

(56 0512), kat. č. 17400
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 14: Stanovení diastatické mohutnosti
 Vydána: 1995-03
 Cena: 125 Kč

ČSN 56 0512-15

(56 0512), kat. č. 17401
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 15:

Stanovení cukru podle Schoorla

Vydána: 1995-03
 Cena: 125 Kč

ČSN 56 0512-16

(56 0512), kat. č. 17402
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 16: Stanovení škrobu podle Ewerse
 Vydána: 1995-03
 Cena: 125 Kč

ČSN 56 0512-17

(56 0512), kat. č. 17403
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 17: Stanovení poškozeného škrobu
 Vydána: 1995-03
 Cena: 125 Kč

ČSN 56 0512-19

(56 0512), kat. č. 17405
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 19: Stanovení popela nerozpustného v kyselině
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0512-3

(56 0512), kat. č. 32093
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 3: Senzorické zkoušení
 Vydána: 1993-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0512-4

(56 0512), kat. č. 17393
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 4: Stanovení škůdců
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0512-5

(56 0512), kat. č. 17394
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 5: Stanovení zrnitosti
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0512-6

(56 0512), kat. č. 17395
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 6: Stanovení očkovitosti
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0512-9

(56 0512), kat. č. 32096
 Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 9: Stanovení titrovatelných kyselin
 Vydána: 1993-03
 Cena: 125 Kč

ČSN 56 0520-1

(56 0520), kat. č. 17382
 Metody zkoušení krup, rýže, jáhel, pohanky a luštěnin. Část 1: Všeobecná ustanovení
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0520-2

(56 0520), kat. č. 17383
 Metody zkoušení krup, rýže, jáhel, pohanky a luštěnin. Část 2: Odběr vzorků
 Vydána: 1995-03
 Cena: 190 Kč

ČSN 56 0520-3

(56 0520), kat. č. 17384
 Metody zkoušení krup, rýže, jáhel, pohanky a luštěnin. Část 3: Senzorické zkoušení
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0520-4

(56 0520), kat. č. 17385
 Metody zkoušení krup, rýže, jáhel, pohanky a luštěnin. Část 4: Stanovení škůdců
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN 56 0520-5

(56 0520), kat. č. 17386
 Metody zkoušení krup, rýže, jáhel, pohanky a luštěnin. Část 5: Stanovení příměsí, nečistot a zrnitosti

Vydána: 1995-03

Cena: 65 Kč

ČSN 56 0520-6

(56 0520), kat. č. 17387
 Metody zkoušení krup, rýže, jáhel, pohanky a luštěnin. Část 6: Stanovení vody
 Vydána: 1995-03
 Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 11746

(56 0530), kat. č. 516553
 převzata vyhlášením ve věstníku
 Rýže - Stanovení biometrických charakteristik zrn
 Vydána: 2023-05
 Cena: 230 Kč

ČSN 56 0576

(56 0576), kat. č. 60031
 Čokoláda a čokoládové cukrovinky - Stanovení obsahu mléčného tuku
 Vydána: 2000-10
 Cena: 190 Kč

ČSN 56 0577

(56 0577), kat. č. 60029
 Čokoláda a čokoládové cukrovinky - Stanovení obsahu tukuprosté mléčné sušiny
 Vydána: 2000-10
 Cena: 145 Kč
 Změny: Oprava 1 5.10t

ČSN 56 0578

(56 0578), kat. č. 503261
 Čokoláda a čokoládové cukrovinky - Stanovení obsahu tukuprosté kakaové sušiny
 Vydána: 2017-09
 Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 34101-1

(56 0579), kat. č. 510954
 převzata vyhlášením ve věstníku
 Udržitelné a sledovatelné kakao - Část 1: Požadavky na systémy managementu udržitelnosti
 Vydána: 2020-12
 Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 34101-2

(56 0579), kat. č. 510947
 převzata vyhlášením ve věstníku
 Udržitelné a sledovatelné kakao - Část 2: Výkonnostní požadavky (související s ekonomickými, sociálními a environmentálními aspekty)
 Vydána: 2020-12
 Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 34101-3

(56 0579), kat. č. 508415
 převzata vyhlášením ve věstníku
 Udržitelné a sledovatelné kakao - Část 3: Požadavky na sledovatelnost
 Vydána: 2019-12
 Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 34101-4

(56 0579), kat. č. 508416
 převzata vyhlášením ve věstníku
 Udržitelné a sledovatelné kakao - Část 4: Požadavky na certifikační schémata
 Vydána: 2019-12
 Cena: 440 Kč

5606 Metody zkoušení a společná ustanovení

ČSN EN 16618

(56 0601), kat. č. 98378
 převzata vyhlášením ve věstníku
 Analýza potravin - Stanovení akrylamidu v potravinách kapalinovou chromatografií s tandemovou hmotnostní spektrometrií (LC-ESI-MS-MS)
 Vydána: 2015-12
 Cena: 340 Kč

ČSN 56 0604

(56 0604), kat. č. 75135
 Stanovení obsahu kyseliny erukové v olejích a tucích určených 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, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2006-02
Cena: 125 Kč

ČSN P CEN/TS 16621

(56 0605), kat. č. 97496
převzata vyhlášením ve věstníku
Analýza potravin - Stanovení benzo[a]pyrenu,
benzo[a]antracenu, chrysenu a
benzo[b]fluorantenu v potravinách metodou
vysokoučinné kapalinové chromatografie s
fluorescenční detekcí (HPLC-FD)
Vydána: 2015-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16619

(56 0606), kat. č. 98379
převzata vyhlášením ve věstníku
Analýza potravin - Stanovení benzo[a]pyrenu,
benzo[a]antracenu, chrysenu a
benzo[b]fluoranthenu plynovou chromatografií s
hmotnostní spektrometrií (GC-MS)
Vydána: 2015-12
Cena: 440 Kč

ČSN 56 0607

(56 0607), kat. č. 75136
Metody stanovení čistoty potravinářských
přídavných látek - Všeobecné požadavky a
metoda stanovení pH
Vydána: 2006-02
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0608

(56 0608), kat. č. 75154
Metoda stanovení látek extrahovatelných
diethyletherem z potravinářských sulfonovaných
organických barviv rozpustných ve vodě
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0609

(56 0609), kat. č. 75155
Metoda stanovení kyseliny mravenčí,
mravenčanů a dalších oxidovatelných nečistot v
kyselině octové (E 260), octanu draselném (E
261), dioctanu sodném (E 262) a octanu
vápenatém (E 263)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0610

(56 0610), kat. č. 75156
Metoda stanovení netěkavých látek v kyselině
propionové (E 280)
Vydána: 2006-02
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0611

(56 0611), kat. č. 75140
Metody stanovení úbytku hmotnosti sušením
dusitanu sodného (E 250)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0612

(56 0612), kat. č. 75139
Metoda pro důkaz vyššího než mezního množství
kyseliny salicylové v ethyl-4-hydroxybenzoátu (E
214), ethyl-4-hydroxybenzoátu sodném (E 215),
propyl-4-hydroxybenzoátu (E 216),
propyl-4-hydroxybenzoátu sodném (E 217),
methyl-4-hydroxybenzoátu (E 218) a
methyl-4-hydroxybenzoátu sodném (E 219)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0613

(56 0613), kat. č. 75138
Metoda stanovení volné kyseliny octové a octanu
sodného v dioctanu sodném (E 262)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0614

(56 0614), kat. č. 75137
Metoda pro důkaz vyššího než mezního množství
aldehydů v kyselině sorbové (E 200), sorbanu
sodném, draselném a vápenatém (E 201, E 202, E
203) a v kyselině propionové (E 280)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0615

(56 0615), kat. č. 75147
Metoda stanovení peroxidového čísla lecithinů a
látek nerozpustných v toluenu obsažených v
lecithinech (E 322)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0616

(56 0616), kat. č. 75146
Metoda pro důkaz vyššího než mezního množství
redukujících látek v mléčnanu sodném,
draselném a vápenatém (E 325, E 326, E 327)
Vydána: 2006-03
Cena: 65 Kč

ČSN 56 0617

(56 0617), kat. č. 75145
Metoda stanovení těkavých kyselin a důkazu
vyššího než mezního množství dusičnanů v
kyselině orthofosforečné (E 338)
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 56 0618

(56 0618), kat. č. 75144
Metoda stanovení látek nerozpustných ve vodě
přítomných v orthofosforečnanu sodném,
disodném a trisodném a v orthofosforečnanu
draselném, didraselném a tridraselném (E 339(i),
E 339(ii), E 339(iii), E 340(i), E 340(ii), E 340
(iii))
Vydána: 2006-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN ISO 22117

(56 0624), kat. č. 508871
Mikrobiologie potravinového řetězce - Specifické
požadavky a návod pro zkoušení způsobilosti
mezilaboratorním porovnáváním
Vydána: 2019-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 19036

(56 0625), kat. č. 509559
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Odhad
nejistoty měření při kvantitativním stanovení
Vydána: 2020-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 18593

(56 0626), kat. č. 507262
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metody specifikující techniky
vzorkování z povrchů
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 18787

(56 0627), kat. č. 514580
Potraviny - Stanovení aktivity vody
Vydána: 2022-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 21871

(56 0628), kat. č. 76629
Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální
metoda pro stanovení nízkých počtů
presumptivních *Bacillus cereus* - Technika MPN a
metoda průkazu
Vydána: 2006-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14663

(56 0629), kat. č. 76151
Potraviny - Stanovení vitamínu B₆ (včetně jeho
glykosilovaných forem) metodou HPLC
Vydána: 2006-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 20836

(56 0630), kat. č. 514438
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Polymerázová řetězová reakce (PCR) k průkazu
mikroorganismů - Zkoušení teplotní výkonnosti
termocyklérů
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14546

(56 0631), kat. č. 74389

Potraviny - Stanovení stopových prvků -
Stanovení celkového obsahu arseanu atomovou
absorpční spektrometrií s generací hydridů
(HGAAS) po suchém zpopelnění
Vydána: 2005-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14627

(56 0632), kat. č. 74430
Potraviny - Stanovení stopových prvků -
Stanovení celkového obsahu arseanu a selenu
atomovou absorpční spektrometrií s generací
hydridů (HGAAS) po tlakovém rozkladu
Vydána: 2005-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15111

(56 0633), kat. č. 78766
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků -
Stanovení jódu metodou ICP-MS (hmotnostní
spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem)
Vydána: 2007-10
Cena: 230 Kč

ČSN 56 0634

(56 0634), kat. č. 88818
Ryby a vodní živočichové - Terminologie
Vydána: 2011-08
Cena: 790 Kč
Změny: Oprava 1 10.14t

ČSN EN ISO 20837

(56 0635), kat. č. 76210
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová
řetězová reakce (PCR) k průkazu
mikroorganismů působících onemocnění z
potravin - Požadavky na přípravu vzorku ke
kvalitativnímu průkazu
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20838

(56 0636), kat. č. 76209
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová
řetězová reakce (PCR) k průkazu
mikroorganismů působících onemocnění z
potravin - Požadavky k amplifikaci a průkazu pro
kvalitativní metody
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15086

(56 0637), kat. č. 76265
Potraviny - Stanovení isomaltu, laktitolu,
maltitolu, mannitolu, sorbitolu a xylitolu v
potravinách
Vydána: 2006-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15054

(56 0638), kat. č. 76434
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení
chlormequatu a mepiquatu - Metoda LC-MS
Vydána: 2006-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15055

(56 0639), kat. č. 76433
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení
chlormequatu a mepiquatu - Metoda LC-MS/MS
Vydána: 2006-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22964

(56 0640), kat. č. 510190
Mikrobiologie potravinového řetězce -
Horizontální metoda průkazu bakterií rodu
Cronobacter
Vydána: 2020-05
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 8870

(56 0641), kat. č. 77626
Mléko a výrobky na bázi mléka - Průkaz
termonukleázy produkované
koagulázopozitivními stafylokoky

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

Vydána: 2007-01

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 20128

(56 0642), kat. č. 77627

Mléčné výrobky - Stanovení počtu presumptivního *Lactobacillus acidophilus* na selektivní živné půdě - Technika počítání kolonií vykultivovaných při 37 °C

Vydána: 2007-01

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17792

(56 0643), kat. č. 79389

Mléko, mléčné výrobky a mezofilní startovací kultury - Stanovení počtu bakterií mléčného kvašení fermentujících citráty - Technika počítání kolonií vykultivovaných při 25 °C

Vydána: 2007-09

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 13559

(56 0644), kat. č. 79495

Máslo, kysaná mléka a čerstvé sýry - Stanovení počtu kontaminujících mikroorganismů - Technika počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2007-09

Cena: 230 Kč

ČSN P ISO/TS 26844

(56 0645), kat. č. 79494

Mléko a mléčné výrobky - Stanovení reziduí antimikrobiálních látek - Zkumavková difuzní zkouška

Vydána: 2007-09

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8553

(56 0647), kat. č. 79814

Mléko - Stanovení počtu mikroorganismů - Plotnová technika očkování kličkou s inkubací při 30 °C

Vydána: 2007-11

Cena: 190 Kč

ČSN P ISO/TS 11059

(56 0648), kat. č. 84722

Mléko a mléčné výrobky - Metoda stanovení počtu bakterií rodu *Pseudomonas*

Vydána: 2009-12

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 29981

(56 0649), kat. č. 87020

Mléčné výrobky - Stanovení počtu presumptivních bifidobakterií - Technika počítání kolonií vykultivovaných při 37 °C

Vydána: 2010-11

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 21527-1

(56 0650), kat. č. 82562

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu kvasinek a plísní - Část 1: Technika počítání kolonií v výrobkách s aktivitou vody vyšší než 0,95

Vydána: 2009-01

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 21527-2

(56 0650), kat. č. 82563

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu kvasinek a plísní - Část 2: Technika počítání kolonií v výrobkách s aktivitou vody nižší než nebo rovnou 0,95

Vydána: 2009-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 21872-1

(56 0651), kat. č. 503513

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu potenciálně enteropatogenních bakterií rodu *Vibrio* - Část 1: Průkaz *Vibrio parahaemolyticus* a *Vibrio cholerae*

Vydána: 2018-01

Cena: 670 Kč

Změny: A1 9.23t

ČSN P ISO/TS 21872-2

(56 0651), kat. č. 512368

přejata převzetím originálu

Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu bakterií druhu *Vibrio* - Část 2: Stanovení celkového počtu a počtu potenciálně enteropatogenních bakterií *Vibrio parahaemolyticus* v mořských plodech pomocí hybridizace nukleové kyseliny

Vydána: 2021-05

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 15213

(56 0652), kat. č. 84207

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu bakterií redukujících sulfity za anaerobních podmínek růstu

Vydána: 2009-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 22118

(56 0653), kat. č. 89246

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová řetězová reakce (PCR) k průkazu a kvantifikaci mikroorganismů působících onemocnění z potravin - Charakteristiky metody

Vydána: 2011-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22119

(56 0654), kat. č. 89245

převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová řetězová reakce (PCR) v reálném čase k průkazu mikroorganismů působících onemocnění z potravin - Všeobecné požadavky a definice

Vydána: 2011-12

Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 15506

(56 0660), kat. č. 78469

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení cínu v ovoci a zelenině konzervované v plechovkách pomocí plamenové atomové absorpční spektrometrie (AAS)

Vydána: 2007-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15505

(56 0661), kat. č. 81136

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení sodíku a hořčíku pomocí plamenové atomové absorpční spektrometrie (AAS) po mikrovlnném rozkladu

Vydána: 2008-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15517

(56 0662), kat. č. 81137

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení anorganického arsenu v mořských řasách atomovou absorpční spektrometrií s generací hydridů (HGAAS) po kyselé extrakci

Vydána: 2008-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15763

(56 0663), kat. č. 85654

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení arsenu, kadmia, mědi a olova v potravinách pomocí hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) po tlakovém rozkladu

Vydána: 2010-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15764

(56 0664), kat. č. 85655

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení cínu plamenovou atomovou absorpční spektrometrií a atomovou absorpční spektrometrií v grafitové píče (FAAS a GFAAS) po tlakovém rozkladu

Vydána: 2010-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15765

(56 0665), kat. č. 85656

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení cínu pomocí hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) po tlakovém rozkladu

Vydána: 2010-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17254

(56 0666), kat. č. 510185

Potraviny - Minimální požadavky na výkonnost pro stanovení lepku metodou ELISA

Vydána: 2020-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 17521

(56 0667), kat. č. 513499

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení toxinů *Alternaria* v rajčatech, pšenici a slunečnicových semenech pomocí SPE předčištění a HPLC-MS/MS

Vydána: 2022-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15633-1

(56 0670), kat. č. 509273

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů imunologickými metodami - Část 1: Obecné zásady

Vydána: 2020-04

Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15633-2

(56 0670), kat. č. 93623

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů imunologickými metodami - Část 2: Kvantitativní stanovení lískových ořechů imunoenzymatickou metodou za použití monoklonálních protilátek a detekce bílkovin kyselinou bicinchinovou

Vydána: 2013-10

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 15633-3

(56 0670), kat. č. 91745

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů imunologickými metodami - Část 3: Kvantitativní stanovení lískových ořechů imunoenzymatickou metodou za použití polyklonálních protilátek a detekce bílkovin podle Lowryho

Vydána: 2013-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 15634-1

(56 0671), kat. č. 509271

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů molekulárně biologickými metodami - Část 1: Obecné zásady

Vydána: 2020-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15634-2

(56 0671), kat. č. 509270

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů molekulárně biologickými metodami - Část 2: *Celer* (*Apium graveolens*) - Detekce specifické sekvence DNA pomocí PCR v reálném čase v tepelně opracovaných uzeninách

Vydána: 2020-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15634-3

(56 0671), kat. č. 517361

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů molekulárně biologickými metodami - Část 3: Lískové ořechy (*Corylus avellana*) - Kvalitativní detekce specifické DNA sekvence v čokoládě pomocí PCR v reálném čase

Vydána: 2023-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15634-4

(56 0671), kat. č. 517362

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů

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/>

molekulárně biologickými metodami - Část 4:
Podzemnice olejná (*Arachis hypogaea*) -
Kvalitativní detekce specifické DNA sekvence v
čokoládě pomocí PCR v reálném čase
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15634-5

(56 0671), kat. č. 517363
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů
molekulárně biologickými metodami - Část 5:
Hořčice (*Sinapis alba*) a sója (*Glycine max*) -
Kvalitativní stanovení specifické sekvence DNA
pomocí PCR v reálném čase v tepelně
opracovaných uzeninách
Vydána: 2023-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15607

(56 0672), kat. č. 84120
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení d-biotinu metodou HPLC
Vydána: 2009-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14166

(56 0673), kat. č. 84119
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení vitamínu B6
mikrobiologickou zkouškou
Vydána: 2009-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15652

(56 0674), kat. č. 84118
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení niacinu metodou HPLC
Vydána: 2009-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15842

(56 0675), kat. č. 509272
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce potravinových alergenů -
Obecné zásady a validace metod
Vydána: 2020-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15850

(56 0676), kat. č. 89824
Potraviny - Stanovení zearalenonu v dětské
výživě na bázi kukuřice, ječné mouce, kukuřičné
mouce, polentě, pšeničné mouce a výživě na bázi
obilovin pro kojence a malé děti - HPLC metoda s
přečištěním na imunoafinitní kolonce a
fluorescenční detekcí
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15851

(56 0677), kat. č. 86467
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení aflatoxinu B1 v
potravinách pro kojence a malé děti vyrobených
z obilovin - Metoda HPLC s přečištěním na
imunoafinitní kolonce a fluorescenční detekcí
Vydána: 2010-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15890

(56 0678), kat. č. 89895
Potraviny - Stanovení patulinu v ovocných
šťávách a pyré na bázi ovoce pro kojence a malé
děti - HPLC metoda s přečištěním
kapalina/kapalina, extrakcí na pevnou fázi a UV
detekcí
Vydána: 2012-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15891

(56 0679), kat. č. 89840
Potraviny - Stanovení deoxyvalenolu v
obilovinách, výrobcích z obilovin a výživě na bázi
obilovin pro kojence a malé děti - HPLC metoda s
přečištěním na imunoafinitní kolonce a UV
detekcí
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15662

(56 0680), kat. č. 505538

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny rostlinného původu - Multimetoda pro
stanovení reziduí pesticidů s použitím analýzy
založené na GC a LC po extrakci
acetonitrilem/separaci a přečištěním pomocí
disperzní SPE - Modulární metoda QuEChERS
Vydána: 2018-11
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 15606

(56 0681), kat. č. 84814
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení acesulfamu K, aspartamu,
neohesperidinu dihydrochalconu a sacharinu -
Metoda vysokotučinné kapalinové chromatografie
Vydána: 2010-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13751

(56 0682), kat. č. 84467
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Detekce ozářených potravin
fotostimulační luminiscencí
Vydána: 2010-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15829

(56 0683), kat. č. 89839
Potraviny - Stanovení ochratoxinu A v
korintkách, rozinkách, sultánkách, směsích
sušeného ovoce a sušených fíkách - HPLC metoda
s přečištěním na imunoafinitní kolonce a
fluorescenční detekcí
Vydána: 2012-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15835

(56 0684), kat. č. 85967
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení ochratoxinu A v
potravinách z obilovin pro kojence a malé děti -
Metoda HPLC s přečištěním na imunoafinitní
kolonce a fluorescenční detekcí
Vydána: 2010-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15911

(56 0685), kat. č. 87844
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Simultánní stanovení devíti sladidel
metodou vysokotučinné kapalinové
chromatografie s evaporativní detekcí pomocí
rozptylu světla
Vydána: 2011-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16187

(56 0686), kat. č. 98332
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení fumonisinu B1 a
fumonisinu B2 v potravinách pro kojence a malé
děti obsahujících zpracovanou kukuřici - Metoda
HPLC s přečištěním na imunoafinitní kolonce a
fluorescenční detekcí po předkolonové
derivatizaci
Vydána: 2015-12
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 16233-1

(56 0687), kat. č. 92948
Potraviny - Metoda HPLC pro stanovení xantofylů
v rybím mase - Část 1: Stanovení astaxantinu a
kantaxantinu
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 16233-2

(56 0687), kat. č. 92949
Potraviny - Metoda HPLC pro stanovení xantofylů
v rybím mase - Část 2: Určení poměru
enantiomerů astaxantinu
Vydána: 2013-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16155

(56 0688), kat. č. 92040
Potraviny - Stanovení sukralózy - Metoda
vysokotučinné kapalinové chromatografie
Vydána: 2012-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16204

(56 0689), kat. č. 91140
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení lipofilních řasových toxinů
(toxinů DSP, yessotoxinů, toxinů ze skupiny
azaspirových kyselin, pektenotoxinů) v koryšících
a výrobcích z nich pomocí LC-MS/MS
Vydána: 2012-10
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 16820

(56 0691), kat. č. 514043
přejata převzetím originálu
Senzorická analýza - Metodologie - Sekvenční
analýza
Vydána: 2022-01
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 13302

(56 0692), kat. č. 89414
Senzorická analýza - Metody hodnocení vlivu
obalového materiálu na chuť a vůni výrobku
Vydána: 2011-11
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 13300-1

(56 0693), kat. č. 89292
Senzorická analýza - Všeobecné pokyny pro
pracovníky senzorické laboratoře - Část 1:
Odpovědnosti pracovníků
Vydána: 2011-11
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 13300-2

(56 0693), kat. č. 89415
Senzorická analýza - Všeobecné pokyny pro
pracovníky senzorické laboratoře - Část 2:
Najímání a školení vedoucích panelů
Vydána: 2011-11
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 29842

(56 0694), kat. č. 89906
Senzorická analýza - Metodologie - Návrhy
vyváženého nekompletního bloku
Vydána: 2012-02
Cena: 405 Kč
Změny: Amd. 1 10.15t

ČSN ISO 5497

(56 0695), kat. č. 89930
Senzorická analýza - Metodologie - Pokyny pro
přípravu vzorků, pro které není vhodné použití
přímou senzorickou analýzu
Vydána: 2012-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 11132

(56 0696), kat. č. 513718
převzata vyhlášením ve věstníku
Senzorická analýza - Metodologie - Směrnice pro
měření výkonu kvantitativního popisného
senzorického panelu
Vydána: 2022-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 11136

(56 0697), kat. č. 503379
převzata vyhlášením ve věstníku
Senzorická analýza - Metodologie - Obecný návod
pro provádění hedonických spotřebitelských
testů v kontrolovaném prostředí
Vydána: 2017-12
Cena: 780 Kč
Změny: A1 3.21t

5658 Melasa

ČSN 56 5840
(56 5840), kat. č. 15953
Melasa
Vydána: 1994-03
Cena: 190 Kč

5661 Škrob a výrobky ze škrobu

ČSN EN ISO 1666
(56 6111), kat. č. 54433
Škrob - Stanovení obsahu vlhkosti sušením
Vydána: 1998-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 5809

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/>

(56 6112), kat. č. 20138
Škroby a deriváty škrobů. Stanovení síranového popela
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 5810
(56 6113), kat. č. 20071
Škroby a deriváty škrobů. Stanovení obsahu chloridů. Potenciometrická metoda
Vydána: 1996-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 3188
(56 6114), kat. č. 20137
Škroby a deriváty škrobů. Stanovení obsahu dusíku Kjeldahlovou metodou. Titrční metoda (ISO 3188:1978)
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 5378
(56 6115), kat. č. 20069
Škroby a deriváty škrobů. Stanovení obsahu dusíku Kjeldahlovou metodou.
Spektrofotometrická metoda (ISO 5378:1978)
Vydána: 1996-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1185
(56 6116), kat. č. 20068
Škroby a deriváty škrobů. Stanovení obsahu oxidu siřičitého. Acidimetrická metoda (ISO 5379:1983 modifikovaná)
Vydána: 1996-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3946
(56 6117), kat. č. 20028
Škroby a deriváty škrobů. Stanovení celkového obsahu fosforu. Spektrofotometrická metoda (ISO 3946:1982)
Vydána: 1996-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 11212-1
(56 6118), kat. č. 26668
Škrob a deriváty škrobu - Obsah těžkých kovů - Část 1: Stanovení obsahu arsenu atomovou absorpční spektrometrií
Vydána: 1998-02
Cena: 190 Kč
Změny: opr. 3.98, UR 10.98

ČSN EN ISO 11212-2
(56 6118), kat. č. 26669
Škrob a deriváty škrobu - Obsah těžkých kovů - Část 2: Stanovení obsahu rtuti atomovou absorpční spektrometrií
Vydána: 1998-02
Cena: 190 Kč
Změny: opr. 3.98, UR 10.98

ČSN EN ISO 11212-3
(56 6118), kat. č. 26670
Škrob a deriváty škrobu - Obsah těžkých kovů - Část 3: Stanovení obsahu olova atomovou spektrometrií s elektrotermickou atomizací
Vydána: 1998-02
Cena: 190 Kč
Změny: opr. 3.98, UR 10.98

ČSN EN ISO 11212-4
(56 6118), kat. č. 26671
Škrob a deriváty škrobu - Obsah těžkých kovů - Část 4: Stanovení obsahu kadmia atomovou absorpční spektrometrií s elektrotermickou atomizací
Vydána: 1998-02
Cena: 190 Kč
Změny: opr. 3.98, UR 10.98

ČSN EN ISO 11543
(56 6119), kat. č. 65143
převzata vyhlášením ve věstníku
Modifikovaný škrob - Stanovení obsahu hydroxypropylu - Stanovení pomocí NMR spektrometrie
Vydána: 2002-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10520

(56 6120), kat. č. 56211
Přírodní škrob - Stanovení obsahu škrobu - Ewersova polarimetrická metoda
Vydána: 1999-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 3947
(56 6140), kat. č. 20029
Škroby přírodní nebo modifikované. Stanovení obsahu celkového tuku (ISO 3947:1977)
Vydána: 1996-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 11213
(56 6141), kat. č. 21825
Modifikovaný škrob - Stanovení obsahu acetylů - Enzymatická metoda
Vydána: 1997-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11214
(56 6142), kat. č. 26431
Modifikovaný škrob - Stanovení obsahu karboxylových skupin v oxidovaném škrobu
Vydána: 1997-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 11215
(56 6143), kat. č. 53168
převzata vyhlášením ve věstníku
Modifikovaný škrob - Stanovení obsahu kyseliny adipové v acetylovaných škrobových diadipátech - Metoda plynové chromatografie
Vydána: 1998-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11216
(56 6144), kat. č. 53172
převzata vyhlášením ve věstníku
Modifikovaný škrob - Stanovení obsahu karboxymetylových skupin v karboxymetylovém škrobu
Vydána: 1998-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 5381
(56 6150), kat. č. 20070
Škrobové hydrolyzované výrobky. Stanovení obsahu vody. Modifikovaná metoda Karl Fischera (ISO 5381:1983)
Vydána: 1996-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10504
(56 6161), kat. č. 98808
převzata vyhlášením ve věstníku
Deriváty škrobu - Stanovení obsahu glukózového sirupu, fruktózového sirupu a hydrogenizovaného sirupu - Stanovení pomocí vysokoučinné kapalinové chromatografie
Vydána: 2016-02
Cena: 230 Kč

5662 Dextriny

ČSN EN ISO 1741
(56 6230), kat. č. 20014
Dextróza. Stanovení ztráty hmotnosti sušením. Metoda vakuové sušárny (ISO 1741:1980)
Vydána: 1996-08
Cena: 125 Kč

5666 Pivo, slad a sladařské výrobky

ČSN 56 6610
(56 6610), kat. č. 84092
Slad
Vydána: 2009-09
Cena: 190 Kč
Změny: Z1 7.10t

ČSN 56 6635
(56 6635), kat. č. 84091
České pivo
Vydána: 2009-09
Cena: 125 Kč

ČSN 56 6636
(56 6636), kat. č. 89897
Postup výroby sladu používaný při výběru odrůd jarního ječmene doporučených pro výrobu piva s chráněným zeměpisným označením „České pivo“

Vydána: 2012-02
Cena: 125 Kč

ČSN 56 6637
(56 6637), kat. č. 89896
Objektivní stanovení porostlosti ječmene metodami založenými na aktivitě alfa-amylasy
Vydána: 2012-02
Cena: 190 Kč

5678 Bylinná a ovocná vína, ocet, voda, limonády

ČSN EN 13189
(56 7851), kat. č. 64120
Kyselina octová potravinářská - Produkt vyrobený ze surovin jiného než zemědělského původu - Definice, požadavky, značení
Vydána: 2002-03
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 6.03t

ČSN EN 13188
(56 7852), kat. č. 64119
Kvasný ocet - Produkt vyrobený z tekutin zemědělského původu - Definice, požadavky, značení
Vydána: 2002-03
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 6.03t

ČSN EN 16466-1
(56 7853), kat. č. 92611
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvasný ocet - Izotopová analýza kyseliny octové a vody - Část 1: 2H-NMR analýza kyseliny octové
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16466-2
(56 7853), kat. č. 92609
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvasný ocet - Izotopová analýza kyseliny octové a vody - Část 2: 13C-IRMS analýza kyseliny octové
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16466-3
(56 7853), kat. č. 92610
převzata vyhlášením ve věstníku
Kvasný ocet - Izotopová analýza kyseliny octové a vody - Část 3: 18O-IRMS analýza vody ve vinném octě
Vydána: 2013-06
Cena: 230 Kč

5681 Suché plody, sušené ovoce, zmrazené ovoce

ČSN ISO 4125
(56 8110), kat. č. 56206
Suché plody a sušené ovoce - Definice a názvosloví
Vydána: 1999-08
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 7701
(56 8114), kat. č. 56207
Sušená jablka - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 1999-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7702
(56 8115), kat. č. 56205
Sušené hrušky - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 1999-07
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7703
(56 8116), kat. č. 56208
Sušené broskve - Specifikace a metody zkoušení
Vydána: 1999-07
Cena: 230 Kč

ČSN 56 8191
(56 8191), kat. č. 52432
Datle celé
Vydána: 1998-07
Cena: 145 Kč
Změny: Oprava 1 8.99t

ČSN 56 8192

(56 8192), kat. č. 55834
Švestky sušené
Vydána: 1999-07
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 5.05t

ČSN 56 8193

(56 8193), kat. č. 55835
Rozinky
Vydána: 1999-07
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 5.05t

ČSN 56 8197

(56 8197), kat. č. 61184
Sušené filky
Vydána: 2001-02
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 5.05t

ČSN 56 8198

(56 8198), kat. č. 60722
Sušené meruňky
Vydána: 2001-02
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 5.05t

5683 Výrobky z ovoce - mražené, tekuté ovoce a zelenina

ČSN 56 8310

(56 8310), kat. č. 52254
Zmražené jahody
Vydána: 1998-09
Cena: 340 Kč

ČSN 56 8311

(56 8311), kat. č. 52255
Zmražené maliny
Vydána: 1998-09
Cena: 125 Kč

ČSN 56 8312

(56 8312), kat. č. 52256
Zmražené broskve
Vydána: 1998-09
Cena: 340 Kč

ČSN 56 8313

(56 8313), kat. č. 52257
Zmražené borůvky
Vydána: 1998-09
Cena: 340 Kč

5685 Výrobky z ovoce - ovocné šťávy

ČSN 56 8541

(56 8541), kat. č. 61249
Ovocné a zeleninové šťávy - Pomerančová šťáva
Vydána: 2001-04
Cena: 190 Kč

ČSN 56 8542

(56 8542), kat. č. 61248
Ovocné a zeleninové šťávy - Grapefruitová šťáva
Vydána: 2001-04
Cena: 190 Kč

ČSN 56 8543

(56 8543), kat. č. 61247
Ovocné a zeleninové šťávy - Jablečná šťáva
Vydána: 2001-04
Cena: 125 Kč

5691 Výrobky ze zeleniny - zmrazená zelenina

ČSN 56 9143

(56 9143), kat. č. 18742
Zmražený hrášek
Vydána: 1996-01
Cena: 190 Kč

ČSN 56 9144

(56 9144), kat. č. 26153
Zmražené zelené a žluté fazolové lusky
Vydána: 1997-10
Cena: 190 Kč

ČSN 56 9146

(56 9146), kat. č. 21423
Zmražený špenát

Vydána: 1997-04

Cena: 125 Kč

ČSN 56 9148

(56 9148), kat. č. 26155
Zmražená brokolice
Vydána: 1997-10
Cena: 190 Kč

ČSN 56 9149

(56 9149), kat. č. 19126
Zmražené předsmažené bramborové hranolky
Vydána: 1996-03
Cena: 347 Kč
Změny: Z1 11.97t, Z2 12.97t

ČSN 56 9151

(56 9151), kat. č. 52259
Zmražený květák
Vydána: 1998-08
Cena: 340 Kč

ČSN 56 9152

(56 9152), kat. č. 52260
Zmražená růžičková kapusta
Vydána: 1998-09
Cena: 125 Kč

5692 Sterilovaná, nakládána a sušená zelenina

ČSN ISO 5559

(56 9261), kat. č. 60736
Sušená cibule (Allium cepa Linnaeus) - Specifikace
Vydána: 2001-01
Cena: 190 Kč

5694 Sušené a sterilované houby

ČSN 56 9431

(56 9431), kat. č. 512886
Sušené jedlé houby
Vydána: 2021-08
Cena: 190 Kč

5695 Tabákové výrobky

ČSN ISO 8243

(56 9501), kat. č. 506735
přejata převzetím originálu
Cigarety - Odběr vzorků
Vydána: 2019-01
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3308

(56 9503), kat. č. 94450
přejata převzetím originálu
Cigarety - Rutinní analytický nakuřovací přístroj -
Definice a standardní podmínky
Vydána: 2014-01
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 10362-1

(56 9504), kat. č. 510012
přejata převzetím originálu
Cigarety - Stanovení obsahu vody v surovém
kouřovém kondenzátu z hlavního proudu kouře -
Část 1: Metoda plynové chromatografie
Vydána: 2020-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3402

(56 9505), kat. č. 67755
Tabák a tabákové výrobky - Atmosféra pro
kondicionaci a zkoušení
Vydána: 2003-07
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 8454

(56 9506), kat. č. 81603
Cigarety - Stanovení oxidu uhelnatého v
kouřových kondenzátech - Metoda NDIR
Vydána: 2008-08
Cena: 320 Kč
Změny: Amd.1 3.10t, Amd. 2 3.20t

ČSN ISO 10315

(56 9507), kat. č. 94424
Cigarety - Stanovení obsahu nikotinu v
kouřových kondenzátech - Metoda plynové
chromatografie
Vydána: 2013-12

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 15592-1

(56 9510), kat. č. 67751
Jemně řezaný tabák a kusové tabákové výrobky
určené ke kouření z něho vyrobené - Metody
vzorkování, kondicionování a analýzy - Část 1:
Vzorkování
Vydána: 2003-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 4873

(56 9511), kat. č. 67752
Tabák - Vzorkování surovinové šarže - Všeobecná
ustanovení
Vydána: 2003-07
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4387

(56 9512), kat. č. 510011
přejata převzetím originálu
Cigarety - Stanovení surového a beznikotinového
bezvodého kondenzátu kouře za použití
rutinního analytického nakuřovacího přístroje
Vydána: 2020-04
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 3550-1

(56 9513), kat. č. 63158
převzata vyhlášením ve věstníku
Cigarety - Stanovení ztrát tabáku z konců - Část 1:
Metoda rotační válcové klece
Vydána: 2002-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3550-2

(56 9513), kat. č. 63157
převzata vyhlášením ve věstníku
Cigarety - Stanovení ztrát tabáku z konců - Část 2:
Metoda rotační krychlové schránky
(sismelotopare)
Vydána: 2002-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7210

(56 9515), kat. č. 94451
přejata převzetím originálu
Rutinní analytický nakuřovací přístroj -
Doplňkové metody zkoušení
Vydána: 2014-01
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 15152

(56 9516), kat. č. 71247
Tabák - Stanovení celkového obsahu alkaloidů
jako nikotinu - Kontinuální průtoková analytická
metoda
Vydána: 2004-10
Cena: 295 Kč
Změny: Amd. 1 9.13t

ČSN ISO 15153

(56 9517), kat. č. 71246
Tabák - Stanovení obsahu redukujících látek -
Kontinuální průtoková analytická metoda
Vydána: 2004-10
Cena: 255 Kč
Změny: Amd. 1 9.13t

ČSN ISO 15154

(56 9518), kat. č. 71245
Tabák - Stanovení obsahu redukujících cukrů -
Kontinuální průtoková analytická metoda
Vydána: 2004-10
Cena: 255 Kč
Změny: Amd. 1 9.13t

ČSN ISO 15517

(56 9519), kat. č. 71244
Tabák - Stanovení obsahu dusičnanů -
Kontinuální průtoková analytická metoda
Vydána: 2004-10
Cena: 255 Kč
Změny: Amd. 1 9.13t

ČSN EN ISO 12863

(56 9521), kat. č. 515452
převzata vyhlášením ve věstníku
Standardní metoda zkoušení pro posouzení
náhylnosti cigaret ke vznícení
Vydána: 2022-11
Cena: 350 Kč

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

ČSN EN 16156

(56 9522), kat. č. 89614
Cigarety - Posouzení náchylnosti ke vznícení -
Bezpečnostní požadavky
Vydána: 2011-11
Cena: 125 Kč

ČSN P CEN/TS 17287

(56 9551), kat. č. 508787
převzata vyhlášením ve věstníku
Požadavky a zkušební metody pro elektronické
cigarety
Vydána: 2020-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17375

(56 9552), kat. č. 511370
převzata vyhlášením ve věstníku
Elektronické cigarety a náplně do elektronických
cigaret - Referenční náplně do elektronických
cigaret
Vydána: 2021-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 20714

(56 9553), kat. č. 514440
převzata vyhlášením ve věstníku
Náplně do elektronických cigaret - Stanovení
nikotinu, propylenglykolu a glycerolu v
kapalinách používaných v elektronických
zařízeních pro dodávání nikotinu - Metoda
plynové chromatografie
Vydána: 2022-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20768

(56 9554), kat. č. 514439
převzata vyhlášením ve věstníku
Vaporizační produkty - Rutinní analytický
vapovací přístroj - Definice a standardní
podmínky
Vydána: 2022-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 24199

(56 9555), kat. č. 515809
převzata vyhlášením ve věstníku
Vaporizační produkty - Stanovení nikotinu v
emisích vaporizačních produktů - Metoda
plynové chromatografie
Vydána: 2022-12
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TS 17633

(56 9556), kat. č. 516176
převzata vyhlášením ve věstníku
Základní principy a požadavky na zkoušení
kvality a úrovně nikotinu v náplních do
elektronických cigaret
Vydána: 2023-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17647

(56 9557), kat. č. 516005
převzata vyhlášením ve věstníku
Obecné principy pro výrobu, plnění a uchování
náplní do elektronických cigaret pro předplněné
nádobky nebo výrobky
Vydána: 2023-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17648

(56 9558), kat. č. 516004
převzata vyhlášením ve věstníku
Složky náplní do elektronických cigaret
Vydána: 2023-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 24211

(56 9559), kat. č. 516174
převzata vyhlášením ve věstníku
Vaporizační produkty - Stanovení vybraných
karbonylů v emisích vaporizačních produktů
Vydána: 2023-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 24197

(56 9560), kat. č. 516550
převzata vyhlášením ve věstníku
Vaporizační produkty - Stanovení odpařených
hmotností náplně do elektronických cigaret a
hmotností zachyceného aerosolu

Vydána: 2023-04

Cena: 340 Kč

5696 Pravidla správné hygienické a

výrobní praxe

ČSN EN ISO 22000

(56 9600), kat. č. 507475
Systémy managementu bezpečnosti potravin -
Požadavky na organizaci v potravinovém řetězci
Vydána: 2019-05
Cena: 570 Kč

ČSN 56 9601

(56 9601), kat. č. 76470
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Mléko a mléčné výrobky
Vydána: 2006-08
Cena: 340 Kč

ČSN 56 9602

(56 9602), kat. č. 75545
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Ryby, vodní živočichové a výrobky z nich
Vydána: 2006-04
Cena: 340 Kč

ČSN 56 9603

(56 9603), kat. č. 89535
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Veje a vaječné výrobky
Vydána: 2011-12
Cena: 440 Kč

ČSN 56 9604

(56 9604), kat. č. 75474
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Sterilovaná zelenina a ovoce
Vydána: 2006-04
Cena: 340 Kč

ČSN 56 9605

(56 9605), kat. č. 77689
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Hluboce zmrazené potraviny - Základní
požadavky
Vydána: 2007-01
Cena: 340 Kč

ČSN 56 9606

(56 9606), kat. č. 77688
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Obecné principy hygieny potravin
Vydána: 2007-01
Cena: 340 Kč

ČSN 56 9607

(56 9607), kat. č. 77729
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Ovocné pomazánky
Vydána: 2007-02
Cena: 230 Kč

ČSN 56 9608

(56 9608), kat. č. 80032
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Mražené krémy a zmrzliny
Vydána: 2007-12
Cena: 340 Kč

ČSN 56 9609

(56 9609), kat. č. 80281
Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -
Mikrobiologická kritéria pro potraviny. Principy
stanovení a aplikace
Vydána: 2008-02
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 22003-1

(56 9611), kat. č. 516966
přejata převzetím originálu
Bezpečnost potravin - Část 1: Požadavky na
orgány provádějící audit a certifikaci systémů
managementu bezpečnosti potravin
Vydána: 2023-06
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 22003-2

(56 9611), kat. č. 516967
přejata převzetím originálu
Bezpečnost potravin - Část 2: Požadavky na
orgány provádějící hodnocení a certifikaci

produktů, procesů a služeb, včetně auditu

systému bezpečnosti potravin

Vydána: 2023-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22005

(56 9612), kat. č. 80556
Sledovatelnost v krmivovém a potravinovém
řetězci - Obecné zásady a základní požadavky na
návrh a uplatnění systému
Vydána: 2008-02
Cena: 230 Kč

ČSN P ISO/TS 22002-1

(56 9613), kat. č. 87008
Programy nezbytných předpokladů pro
bezpečnost potravin - Část 1: Výroba potravin
Vydána: 2010-11
Cena: 340 Kč

ČSN P ISO/TS 22002-6

(56 9613), kat. č. 508654
Programy nezbytných předpokladů pro
bezpečnost potravin - Část 6: Výroba krmiv a
potrav pro zvířata
Vydána: 2020-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 22006

(56 9614), kat. č. 87498
Systémy managementu kvality - Směrnice pro
aplikaci ISO 9001:2008 na rostlinnou výrobu
Vydána: 2011-01
Cena: 770 Kč

ČSN EN 17444

(56 9615), kat. č. 512400
převzata vyhlášením ve věstníku
Prevence dopingu ve sportu - Správná praxe pro
vývoj a výrobu zaměřená na předcházení
přítomnosti zakázaných látek v potravinách
určených pro sportovce a v doplňcích stravy
Vydána: 2021-08
Cena: 340 Kč

5697 Éterické oleje

ČSN EN ISO 3218

(56 9701), kat. č. 96206
převzata vyhlášením ve věstníku
Éterické oleje - Principy nomenklatury
Vydána: 2015-01
Cena: 230 Kč

5698 Vonné a chuťové látky pro potraviny

ČSN EN ISO 9235

(56 9805), kat. č. 513285
převzata vyhlášením ve věstníku
Přírodní aromatické suroviny - Slovník
Vydána: 2022-01
Cena: 340 Kč

5699 Geneticky modifikované potraviny

ČSN EN ISO 22753

(56 9900), kat. č. 516718
převzata vyhlášením ve věstníku
Analýza molekulárních biomarkerů - Metoda pro
statistické hodnocení analytických výsledků
získaných při zkoušení dílčích skupin geneticky
modifikovaných semen a zrn - Obecné požadavky
Vydána: 2023-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21572

(56 9901), kat. č. 509274
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Analýza molekulárních biomarkerů -
Imunochemické metody pro průkaz a
kvantifikaci proteinů
Vydána: 2020-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21571

(56 9902), kat. č. 77912
Potraviny - Metody pro detekci geneticky
modifikovaných organismů a odvozených
produktů - Extrakce nukleové kyseliny
Vydána: 2007-03
Cena: 780 Kč
Změny: A1 10.13t

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

ČSN EN ISO 21569

(56 9903), kat. č. 74092
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Metody pro detekci geneticky
modifikovaných organismů a odvozených
produktů - Metody založené na kvalitativním
stanovení kyseliny nukleové
Vydána: 2005-12
Cena: 1 360 Kč
Změny: A1 11.13t

ČSN EN ISO 21570

(56 9904), kat. č. 75081
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Metody pro detekci geneticky
modifikovaných organismů a odvozených
produktů - Metody založené na kvantitativním
stanovení kyseliny nukleové
Vydána: 2006-05
Cena: 1 285 Kč
Změny: A1 11.13t

ČSN EN ISO 24276

(56 9905), kat. č. 80258
Potraviny - Metody pro detekci geneticky
modifikovaných organismů a odvozených
produktů - Všeobecné požadavky a definice
Vydána: 2008-01
Cena: 570 Kč
Změny: A1 10.13t

ČSN P CEN/TS 15568

(56 9906), kat. č. 78234
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Analytické metody pro detekci
geneticky modifikovaných organismů a
odvozených produktů - Strategie vzorkování
Vydána: 2007-07
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 16707

(56 9907), kat. č. 96988
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Metody pro detekci geneticky
modifikovaných organismů a odvozených
produktů - Screeningové strategie založené na
polymerázové řetězové reakci (PCR)
Vydána: 2015-06
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 16731

(56 9908), kat. č. 97297
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení sloučenin arsenu tvořících
hydridy v rýži metodou atomové absorpční
spektrometrie (Hydrid-AAS), po extrakci
kyselinou
Vydána: 2015-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 20813

(56 9909), kat. č. 516783
převzata vyhlášením ve věstníku
Analýza molekulárních biomarkerů - Metody
analýzy pro průkaz a identifikaci živočišných
druhů v potravinách a potravinářských výrobcích
(metody na bázi nukleových kyselin) - Obecné
požadavky a definice
Vydána: 2023-05
Cena: 440 Kč