

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, 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 - Multimetoda 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. 520517
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Polymerázová řetězová reakce (PCR) k průkazu a kvantifikaci mikroorganismů - Obecné požadavky a definice
Vydána: 2025-02
Cena: 440 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 thiuramdisulfidů - 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, Lazinov 12, 679 62 Křetín, 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 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 kojení 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 - Williamsova 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 - Zasvěcení 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. 517575
převzata vyhlášením ve věstníku
Senzorická analýza - Výběr a výcvik senzorických posuzovatelů
Vydána: 2023-10
Cena: 550 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 cholecalciferolu (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 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 odpovědných 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 vysokoučinné 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 vysokoučinné 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 arsenu 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 kávě - 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 13806-1

(56 0068), kat. č. 521623
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Část 1: Stanovení celkové rtuti v potravinách pomocí atomové absorpční spektrometrie (AAS) - metodou studených par po tlakovém rozkladu
Vydána: 2025-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13806-2

(56 0068), kat. č. 521622
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Část 2: Stanovení celkové rtuti v potravinách pomocí atomové fluorescenční spektrometrie (AFS) - metodou studených par po tlakovém rozkladu
Vydána: 2025-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13806-3

(56 0068), kat. č. 521621
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení stopových prvků - Část 3: Stanovení celkové rtuti v potravinách pomocí atomové absorpční spektrometrie přímo v potravinách (elementární analýza rtuti)
Vydána: 2025-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14123

(56 0069), kat. č. 92089
Potraviny - Stanovení aflatoxinu B1 a sumy aflatoxinů B1, B2, G1 a G2 v liskových oříšcích, arašíděch, pistáciích, fících 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 vysokoučinné 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 molybdenu atomovou absorpční spektrometrií v grafitové píčce (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 kávé 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: 940 Kč
Změny: A1 2.25t

ČSN EN ISO 16140-3

(56 0078), kat. č. 512399
převzata vyhlášením ve věstníku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, 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 3: Protokol pro vnitrolaboratorní ověření referenčních metod a validovaných alternativních metod
Vydána: 2021-08
Cena: 1 110 Kč
Změny: A1 2.26t

ČSN EN ISO 16140-4
(56 0078), kat. č. 511092
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 4: Protokol pro vnitrolaboratorní validaci metody
Vydána: 2021-01
Cena: 1 030 Kč
Změny: A1 2.25t, A2 2.26t

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 16140-7
(56 0078), kat. č. 521010
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 7: Protokol pro validaci metod identifikace mikroorganismů
Vydána: 2025-05
Cena: 550 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 rozetřem 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 EN ISO 6579-4
(56 0088), kat. č. 521384
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu, stanovení počtu a sérotypizace bakterií rodu *Salmonella* - Část 4: Identifikace monofázické *Salmonella* Typhimurium (1,4,[5],12:i:-) pomocí polymerázové řetězové reakce (PCR)
Vydána: 2025-07
Cena: 440 Kč

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: 465 Kč
Změny: A1 4.24t

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: 355 Kč
Změny: A1 4.24t

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 24914
(56 0091), kat. č. 523517
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Izotermální amplifikace zprostředkovaná smyčkou (LAMP) pro detekci mikroorganismů a souvisejících genetických markerů - Obecné požadavky a definice
Vydána: 2026-06
Cena: 350 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
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: 910 Kč
Změny: A1 1.25t, A1 7.25t

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 produktů rybolovu
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. 521521
Mikrobiologie potravinového řetězce - Obecné
požadavky a návod pro mikrobiologické zkoušení
Vydána: 2025-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 17468

(56 0104), kat. č. 518889
převzata vyhlášením ve věstníku
Mikrobiologie potravinového řetězce - Technické
požadavky a návod pro zavedení nebo revizi
normalizované referenční metody

Vydána: 2024-05

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 11289

(56 0104), kat. č. 18365
Tepelně opracované potraviny 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 mikrovlnném 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: 295 Kč
Změny: Amd. 1 5.24t

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
potravínách
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:
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 potravinového řetězce - Průkaz
larev trichinel ze vzorků masa s použitím metody
enzymatického štěpení
Vydána: 2016-04
Cena: 570 Kč
Změny: A1 1.24t

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 *Brochothrix* - 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 skrínungu ozáření potravin 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 vysokoúčinné 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 u 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 zmrzlin

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 inaktivního 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, lékořici 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 EN 18032

(56 0150), kat. č. 522909
převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Rychlá metoda pro analýzu více vysoce polárních pesticidů a jejich metabolitů v potravinách zahrnující extrakci oksylovaným methanolem a měření pomocí LC- nebo IC-MS/MS (QuPPe-metoda)
Vydána: 2026-03
Cena: 770 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 nerozpustných 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

biacetylů 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. Všeobecná ustanovení

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. Stanovení hustoty

Vydána: 1981-12

Cena: 190 Kč

ČSN 56 0210-4

(56 0210), kat. č. 29448

Metody zkoušení lihovin. Stanovení alkoholu

Vydána: 1981-12

Cena: 190 Kč

ČSN 56 0210-5

(56 0210), kat. č. 29449

Metody zkoušení lihovin. Stanovení neprchavých 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

(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 kyslíčniku uhlíčitého

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 příměsí (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 ovoce a zeleniny. Stanovení celkové kyselosti

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 ovoce a zeleniny. Stanovení ethanolu

Vydána: 1983-02

Cena: 190 Kč

ČSN 56 0246-15

(56 0246), kat. č. 29481

Metody zkoušení konzervářských polotovarů a výrobků z ovoce a zeleniny. Stanovení obsahu prchavých kyselin

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 příměsí

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 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 plísni podle Howarda
Vydána: 1987-02
Cena: 190 Kč

ČSN 56 0280-8

(56 0280), kat. č. 29497
Metody zkoušení fermentovaného tabaku a tabakových výrobků. Stanovení alkaloidů (nikotinu)
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 hořčíku 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(56 0419), kat. č. 50270
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení
hesperidinu a naringinu v citrusových šťávách -
Metoda vysokoúčinné 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
odštěditelné 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
vysokoúčinné 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: 740 Kč
Změny: A1 2.25t

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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
tučích určených k lidské spotřebě
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
přidatých 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,
mravenčanu 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 arsenu 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 arsenu 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
Ryba 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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
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
Máslu, 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 antimikrobních 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. 522569
Mléčné výrobky - Stanovení počtu bifidobakterií - Technika počítání kolonií
Vydána: 2025-12
Cena: 340 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 výrobcích 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 výrobcích 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 EN ISO 15213-1
(56 0652), kat. č. 518125
Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu bakterií rodu *Clostridium* - Část 1: Stanovení počtu bakterií rodu *Clostridium* redukujících siřičitany technikou počítání kolonií
Vydána: 2023-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15213-2
(56 0652), kat. č. 520135
Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu bakterií rodu *Clostridium* - Část 2: Stanovení počtu bakterií *Clostridium perfringens* technikou počítání kolonií
Vydána: 2024-10
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN ISO/TS 15213-3
(56 0652), kat. č. 519922
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu bakterií rodu *Clostridium* - Část 3: Průkaz bakterií *Clostridium perfringens*
Vydána: 2024-11
Cena: 440 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 17851

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

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

(56 0668), kat. č. 518035

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických sloučenin - Stanovení Ag, As, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Mo, Ni, Pb, Se, Tl, U a Zn v potravinách pomocí hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) po tlakovém rozkladu
Vydána: 2023-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17855

(56 0669), kat. č. 519923

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Minimální požadavky na výkonnost pro kvantitativní měření potravinových alergenů mléko, vejce, arašídů, lískové ořechy, mandle, vlašské ořechy, kešu ořechy, pekanové ořechy, para ořechy, pistácie, makadamové ořechy, pšenice, lupina, sezam, hořčice, sója, celer, ryby, měkkýši a koryši
Vydána: 2024-11
Cena: 340 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 bicinichoninovou
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 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 deoxynivalenolu 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 přečištění 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 vysokoúčinné 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 fíků - 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 vysokoúčinné 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 vysokoúčinné kapalinové chromatografie
Vydána: 2012-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 16204

(56 0689), kat. č. 91140

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazínov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

převzata vyhlášením ve věstníku
Potraviny - Stanovení lipofilních řasových toxinů
(toxinů DSP, yessotoxinů, toxinů ze skupiny
azapirových kyselin, pektenotoxinů) v koryšcích
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. 521550
přejata převzetím originálu
Senzorická analýza - Metodologie - Návrhy
vyváženého nekompletního bloku
Vydána: 2025-10
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 5497
(56 0695), kat. č. 89930
Senzorická analýza - Metodologie - Pokyny pro
přípravu vzorků, pro které není vhodné použít
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
(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. Titrační 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. 521011
převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - Izotopová analýza kyseliny
octové a vody v kvasném octě - Část 1: 2H-NMR
analýza kyseliny octové
Vydána: 2025-05
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. 519668
Sušené meruňky
Vydána: 2024-08
Cena: 230 Kč

**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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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 (sismelatophare)
Vydána: 2002-02
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 7210

(56 9515), kat. č. 94451
přejata převzetím originálu
Rutinní analytický nakuřovací přístroj - Doplnkové 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 redukcí 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 redukcí 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 náchylnosti cigaret ke vznícení
Vydána: 2022-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16156

(56 9522), kat. č. 520482
převzata vyhlášením ve věstníku
Cigarety - Posouzení náchylnosti ke vznícení - Bezpečnostní požadavek
Vydána: 2025-02
Cena: 190 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 vapořovací přístroj - Definice a standardní podmínky
Vydána: 2022-06
Cena: 420 Kč
Změny: A1 12.25t

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 nádoby 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

hmotnosti zachyceného aerosolu
Vydána: 2023-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17634

(56 9561), kat. č. 517573
převzata vyhlášením ve věstníku
Elektronické cigarety a náplně do elektronických cigaret - Stanovení rovnoměrné dodávky nikotinu při definovaných sekvencích potáhnutí v rámci několika elektronických cigaret stejného typu
Vydána: 2023-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17746

(56 9562), kat. č. 517574
převzata vyhlášením ve věstníku
Elektronické cigarety a náplně do elektronických cigaret - Stanovení rovnoměrné dodávky nikotinu při definovaných sekvencích potáhnutí v rámci jedné elektronické cigarety
Vydána: 2023-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17957

(56 9563), kat. č. 520767
převzata vyhlášením ve věstníku
Vaporizační produkty - Režim vapořování pro produkty určené k přímé inhalaci do plic
Vydána: 2025-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 18050

(56 9564), kat. č. 523142
převzata vyhlášením ve věstníku
Požadavky na informace pro uživatele vapořovacích produktů
Vydána: 2026-04
Cena: 230 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: 695 Kč
Změny: A1 4.25t

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 - Vejce 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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

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. 518316

Bezpečnost potravin - Část 1: Požadavky na
orgány provádějící audit a certifikaci systémů
managementu bezpečnosti potravin

Vydána: 2023-12

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 ISO 22002-100

(56 9613), kat. č. 523592

Programy nezbytných předpokladů pro
bezpečnost potravin - Část 100: Požadavky na
dodavatelský řetězec potravin, krmiv a obalů

Vydána: 2026-05

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 22002-6

(56 9613), kat. č. 523823

Programy nezbytných předpokladů pro
bezpečnost potravin - Část 6: Výroba krmiv a
potrav pro zvířata

Vydána: 2026-06

Cena: 190 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 dopingů 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

ČSN EN ISO 23662

(56 9616), kat. č. 519257

převzata vyhlášením ve věstníku
Definice a technická kritéria pro potraviny a
složky potravin vhodné pro vegetariány nebo
vegany a pro označování a tvrzení

Vydána: 2024-07

Cena: 230 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

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 (Hybrid-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

ČSN EN 17881

(56 9910), kat. č. 520298

převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - DNA barcoding mlžů a
výrobků získaných z mlžů pomocí definovaného
genového segmentu mitochondriální 16S rRNA

Vydána: 2025-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17882

(56 9911), kat. č. 520299

převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - DNA barcoding masa
získaného ze savců a ptáků pomocí definovaných
genových segmentů mitochondriální cytochrom
b a cytochrom c oxidázy

Vydána: 2025-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17174

(56 9912), kat. č. 520485

převzata vyhlášením ve věstníku
Analýza molekulárních biomarkerů - DNA
barcoding ryb a rybích výrobků pomocí
definovaných genových segmentů
mitochondriální cytochrom b a cytochrom c
oxidázy I

Vydána: 2025-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 17972

(56 9913), kat. č. 522632

Autenticita potravin - Autenticita potravin a
podvody - Pojmy, termíny a definice

Vydána: 2025-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17992

(56 9914), kat. č. 521008

převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - Stanovení součtu
16-O-methylcafestolu, 16-O-methylkahweolu a
jejich derivátů v pražené kávě pomocí 1H-qNMR

Vydána: 2025-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 18003

(56 9915), kat. č. 521009

převzata vyhlášením ve věstníku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Lazinov 12, 679 62 Křetín, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Autenticita potravin - Stanovení obsahu
16-O-methylcafestolu v zelené a pražené kávé -
metoda HPLC
Vydána: 2025-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17958

(56 9916), kat. č. 521006
převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - Stanovení hodnoty d13C
mono- (fruktóza and glukóza), di-, a trisacharidů
v medu metodou kapalinové chromatografie s
hmotnostní spektrometrií izotopových poměrů
(LC-IRMS)
Vydána: 2025-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 18033

(56 9917), kat. č. 521005
převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - Kvantifikace koňské DNA v
poměru k DNA savců v syrovém hovězím (maso)
Vydána: 2025-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11781

(56 9918), kat. č. 521781
převzata vyhlášením ve věstníku
Analýza molekulárních biomarkerů - Požadavky
a návod pro validaci kvalitativních metod
polymerázové řetězové reakce v reálném čase
(PCR) v jedné laboratoři
Vydána: 2025-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 18054

(56 9919), kat. č. 522152
převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - Stanovení izotopových
poměrů C a/nebo N v potravinách hmotnostní
spektrometrií izotopových poměrů s
elementárním analyzátozem (EA-IRMS)
Vydána: 2025-11
Cena: 350 Kč

ČSN EN 18057

(56 9920), kat. č. 522151
převzata vyhlášením ve věstníku
Autenticita potravin - Kvantifikace DNA srnčí
zvěře v poměru k DNA savců v mase a masných
výrobcích pomocí PCR v reálném čase
Vydána: 2025-11
Cena: 230 Kč