

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

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

#### ČSN EN 1786

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

#### ČSN EN 1787

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

#### ČSN EN 1788

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

#### ČSN EN 1528-1

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

#### ČSN EN 1528-2

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

#### ČSN EN 1528-3

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

#### ČSN EN 1528-4

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

#### ČSN EN 12396-1

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

reziduí dithiokarbamátu a thiuram disulfidu -

Část 1: Spektrofotometrická metoda

Vydána: 1999-05

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 12396-2

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

#### ČSN EN 12396-3

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

#### ČSN EN 12393-1

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

#### ČSN EN 12393-2

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

#### ČSN EN 12393-3

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

#### ČSN EN 13191-1

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

#### ČSN EN 13191-2

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

#### ČSN ISO 1871

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

#### ČSN EN 12014-1

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

#### ČSN EN 12014-2

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

**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 kadmiiem  
Vydána: 1999-04  
Cena: 230 Kč

**ČSN P CEN/TS 17303**

(56 0022), kat. č. 507878  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Potraviny - DNA barcoding - druhová identifikace ryb a rybích výrobků pomocí genových segmentů mitochondriální cytochrom b a cytochrom c oxidázy  
Vydána: 2019-10  
Cena: 340 Kč

**ČSN EN 17279**

(56 0023), kat. č. 509275  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Potraviny - Multimetoda pro screening aflatoxinu B1, deoxynivalenolu, fumonisinu B1 a B2, ochratoxinu A, T-2 toxinu, HT-2 toxinu a zearalenonu v potravinách, s výjimkou potravin pro kojence a malé děti metodou LC-MS/MS  
Vydána: 2020-04  
Cena: 350 Kč

**ČSN EN 14352**

(56 0024), kat. č. 71899  
Potraviny - Stanovení fumonisinů B1 a B2 v potravinách na bázi kukuřice - HPLC metoda s přečištěním na imunoafinitní kolonce  
Vydána: 2004-12  
Cena: 230 Kč

**ČSN EN 1988-1**

(56 0025), kat. č. 54434  
Potraviny - Stanovení siřičitanu - Část 1: Optimalizovaná Monier - 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 cholekaliferolu (D3) nebo ergokaliferolu (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

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

Vydána: 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  $\beta$ -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 K<sub>1</sub> metodou HPLC

Vydána: 2004-01

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN ISO 13299

(56 0054), kat. č. 503991

Senzorická analýza - Metodologie - Obecný návod pro vytvoření senzorického profilu

Vydána: 2018-02

Cena: 440 Kč

#### ČSN EN 12822

(56 0055), kat. č. 96681

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

Vydána: 2015-01

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 14164

(56 0056), kat. č. 95888

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení vitamínu B6 metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie

Vydána: 2014-11

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN ISO 23418

(56 0057), kat. č. 515653

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2022-12

Cena: 550 Kč

#### ČSN EN 17644

(56 0058), kat. č. 515808

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2022-12

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 14573

(56 0059), kat. č. 92091

Potraviny - Stanovení

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

Vydána: 2013-01

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 11035

(56 0061), kat. č. 66123

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

Vydána: 2002-12

Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 16802

(56 0062), kat. č. 500421

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 14132

(56 0063), kat. č. 92090

Potraviny - Stanovení ochratoxinu A v ječmeni a pražené 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

(56 0068), kat. č. 66364

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

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

#### ČSN EN 14123

(56 0069), kat. č. 92089

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

Vydána: 2013-01

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 16995

(56 0070), kat. č. 503381

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2017-12

Cena: 440 Kč

#### ČSN EN 14152

(56 0071), kat. č. 96679

Potraviny - Stanovení vitamínu B2 metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie

Vydána: 2015-01

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 16801

(56 0072), kat. č. 500422

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 17641

(56 0073), kat. č. 516175

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2023-02

Cena: 550 Kč

#### ČSN EN 14083

(56 0074), kat. č. 68596

Potraviny - Stanovení stopových prvků - Stanovení olova, kadmia, chrómu a molybdenu atomovou absorpční spektrometrií v grafitové pídce (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 kávě plynovou chromatografií s hmotnostně spektrometrickou detekcí (GC-MS)

Vydána: 2017-12

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 14526

(56 0077), kat. č. 502491

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2017-08

Cena: 570 Kč

#### ČSN EN ISO 16140-1

(56 0078), kat. č. 501161

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 1: Slovník

Vydána: 2017-02

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN ISO 16140-2

(56 0078), kat. č. 501159

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2017-02

Cena: 590 Kč

#### ČSN EN ISO 16140-3

(56 0078), kat. č. 512399

převzata vyhlášením ve věstníku

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

Vydána: 2021-08

Cena: 770 Kč

#### ČSN EN ISO 16140-4

(56 0078), kat. č. 511092

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace metody - Část 4: Protokol pro vnitrolaboratorní



Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

validaci metody

Vydána: 2021-01

Cena: 570 Kč

**ČSN EN ISO 16140-5**

(56 0078), kat. č. 511093

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace

metody - Část 5: Protokol pro faktoriální

mezilaboratorní validaci nechráněných metod

Vydána: 2021-01

Cena: 550 Kč

**ČSN EN ISO 16140-6**

(56 0078), kat. č. 509731

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce - Validace

metody - Část 6: Protokol pro validaci

alternativních (chráněných) metod pro

mikrobiologickou konfirmaci a typizačních

postupů

Vydána: 2020-06

Cena: 440 Kč

**ČSN EN ISO 16649-3**

(56 0079), kat. č. 500308

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda stanovení počtu

beta-glukuronidázopozitivních *Escherichia coli* -

Část 3: Průkaz a technika nejvýše

pravděpodobného počtu s použitím

5-bromo-4-chloro-3-indolyl  $\beta$ -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

$\beta$ -glukuronidázopozitivních *Escherichia coli* -

Část 2: Technika počítání kolonií vykultivovaných

při 44 °C s použitím

5-bromo-4-chloro-3-indolyl- $\beta$ -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 výlsků

peckovin a dalších lihovinách - Metoda GC-MS

Vydána: 2017-11

Cena: 230 Kč

**ČSN EN 16943**

(56 0082), kat. č. 503126

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení vápníku, mědi, železa,

hořčíku, manganu, fosforu, draslíku, sodíku, síry

a zinku metodou ICP-OES

Vydána: 2017-11

Cena: 350 Kč

**ČSN EN ISO 4833-1**

(56 0083), kat. č. 95139

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda pro stanovení počtu

mikroorganismů - Část 1: Technika přelivem a

počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2014-04

Cena: 315 Kč

Změny: A1 8.22t

**ČSN EN ISO 4833-2**

(56 0083), kat. č. 95140

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda pro stanovení počtu

mikroorganismů - Část 2: Technika roztěrem a

počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2014-04

Cena: 355 Kč

Změny: A1 8.22t

**ČSN 56 0084**

(56 0084), kat. č. 29408

Potravinářské výrobky. Stanovení celkového

počtu mezofilních aerobních a fakultativně

anaerobních mikroorganismů kultivační v

tekutých půdách

Vydána: 1986-06

Cena: 230 Kč

Změny: Za 8.89

**ČSN ISO 4832**

(56 0085), kat. č. 86705

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální

metoda stanovení počtu koliformních bakterií -

Technika počítání kolonií

Vydána: 2010-09

Cena: 190 Kč

**ČSN ISO 4831**

(56 0086), kat. č. 86555

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální

metoda průkazu a stanovení počtu koliformních

bakterií - Technika nejvýše pravděpodobného

počtu

Vydána: 2010-08

Cena: 230 Kč

**ČSN EN ISO 15216-1**

(56 0087), kat. č. 502911

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda pro stanovení viru

hepatitidy A a noroviru pomocí RT-PCR v

reálném čase - Část 1: Metoda pro kvantitativní

stanovení

Vydána: 2017-10

Cena: 800 Kč

Změny: A1 10.21t

**ČSN EN ISO 15216-2**

(56 0087), kat. č. 508984

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální

metoda pro stanovení viru hepatitidy A a

noroviru v potravinách pomocí RT-PCR v

reálném čase - Část 2: Metoda průkazu

Vydána: 2020-03

Cena: 550 Kč

**ČSN EN ISO 6579-1**

(56 0088), kat. č. 509878

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda průkazu, stanovení počtu a

sérotypizace bakterií rodu *Salmonella* - Část 1:

Průkaz bakterií rodu *Salmonella*

Vydána: 2020-04

Cena: 780 Kč

Změny: A1 10.20t

**ČSN P CEN ISO/TS 6579-2**

(56 0088), kat. č. 93966

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální

metoda průkazu, stanovení počtu a sérotypizace

bakterií rodu *Salmonella* - Část 2: Stanovení

počtu miniaturizovanou technikou nejvýše

pravděpodobného počtu

Vydána: 2013-12

Cena: 350 Kč

**ČSN EN ISO 6888-1**

(56 0089), kat. č. 515086

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda stanovení počtu koaguláza

pozitivních stafylokoků (*Staphylococcus aureus* a

další druhy) - Část 1: Technika s použitím

agarové půdy podle Baird-Parkera

Vydána: 2022-06

Cena: 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 7937**

(56 0091), kat. č. 74971

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální

metoda stanovení počtu *Clostridium perfringens*

- Technika počítání kolonií

Vydána: 2006-02

Cena: 230 Kč

**ČSN EN ISO 7932**

(56 0092), kat. č. 73787

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální

metoda stanovení počtu presumptivního *Bacillus*

*cereus* - Technika počítání kolonií

vykultivovaných při 30 °C

Vydána: 2005-08

Cena: 570 Kč

Změny: A1 2.21t

**ČSN EN ISO 11290-1**

(56 0093), kat. č. 503382

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu

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

Metoda průkazu

Vydána: 2017-12

Cena: 550 Kč

**ČSN EN ISO 11290-2**

(56 0093), kat. č. 503383

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu

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

Metoda stanovení počtu

Vydána: 2017-12

Cena: 440 Kč

**ČSN 56 0094**

(56 0094), kat. č. 29411

Potravinářské výrobky. Stanovení počtu bakterií

rodu *Lactobacillus*

Vydána: 1988-04

Cena: 125 Kč

**ČSN 56 0095**

(56 0095), kat. č. 29412

Potravinářské výrobky. Stanovení počtu

slizotvorných bakterií rodu *Leuconostoc*

Vydána: 1988-04

Cena: 125 Kč

**ČSN EN ISO 21528-1**

(56 0096), kat. č. 503967

převzata vyhlášením ve věstníku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

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  
odběrů vzorků pro mikrobiologické zkoušení  
potravin a krmiv  
Vydána: 2017-09  
Cena: 340 Kč

**ČSN EN ISO 13307**

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

**ČSN EN ISO 6887-1**

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

**ČSN EN ISO 6887-2**

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

**ČSN EN ISO 6887-3**

(56 0102), kat. č. 507980

Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava  
analytických vzorků, výchozí suspenze a  
desetinásobných ředění pro mikrobiologické  
zkoušení - Část 3: Specifická pravidla pro vzorky  
ryb a 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. 80639  
Mikrobiologie potravin a krmiv - Všeobecné  
požadavky a doporučení pro mikrobiologické  
zkoušení  
Vydána: 2008-03  
Cena: 1 120 Kč  
Změny: A1 3.14t

**ČSN EN ISO 17468**

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

**ČSN EN ISO 17604**

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

**ČSN EN 14332**

(56 0106), kat. č. 71999  
Potraviny - Stanovení stopových prvků -  
Stanovení arsenu v mořských produktech pomocí  
atomové absorpční spektrometrie v grafitové  
pínce (GFAAS) po 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  
potravinách  
Vydána: 2018-03  
Cena: 350 Kč

**ČSN P CEN/TS 17062**

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

**ČSN EN ISO 19343**

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

**ČSN P CEN/TS 17061**

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

**ČSN 56 0115**

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

**ČSN 56 0116**

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

**ČSN 56 0116-1**

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

**ČSN 56 0116-2**

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

**ČSN 56 0116-3**

(56 0116), kat. č. 17699

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

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 Brochotrix - Technika

počítání kolonií

Vydána: 2022-08

Cena: 230 Kč

#### ČSN 56 0130

(56 0130), kat. č. 4421

Metody zkoušení cukrářských výrobků

Vydána: 1970-07

Cena: 382 Kč

Změny: Z1 8.95t

#### ČSN 56 0130-1

(56 0130), kat. č. 18273

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 1:

Všeobecná ustanovení

Vydána: 1995-09

Cena: 65 Kč

#### ČSN 56 0130-2

(56 0130), kat. č. 18274

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 2:

Vzorkování

Vydána: 1995-09

Cena: 190 Kč

#### ČSN 56 0130-3

(56 0130), kat. č. 18275

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 3:

Stanovení vody

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

Změny: opr. 1.96

#### ČSN 56 0130-4

(56 0130), kat. č. 18276

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 4:

Stanovení popela a jeho podílu nerozpustného v

kyselině

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0130-5

(56 0130), kat. č. 18277

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 5:

Stanovení cukrů

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0130-6

(56 0130), kat. č. 18278

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 6:

Stanovení tuku

Vydána: 1995-09

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0130-7

(56 0130), kat. č. 18279

Metody zkoušení cukrářských výrobků. Část 7:

Stanovení titrovatelných kyselin

Vydána: 1995-09

Cena: 65 Kč

#### ČSN EN 16858

(56 0131), kat. č. 503377

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení melaminu a kyseliny

kyanurové v potravinách metodou kapalinové

chromatografie a tandemové hmotnostní

spektrometrie (LC-MS/MS)

Vydána: 2017-12

Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 14569

(56 0132), kat. č. 72102

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Mikrobiologická metoda skríníngu

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



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

(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 kojece a

malé děti metodou HPLC-MS/MS po SPE

přečištění

Vydána: 2023-05

Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 16924

(56 0137), kat. č. 503376

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení zearalenonu v jedlých

rostlinných olejích metodou LC-FLD nebo

LC-MS/MS

Vydána: 2018-11

Cena: 350 Kč

#### ČSN P CEN/TS 17329-1

(56 0138), kat. č. 513170

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Obecné směrnice pro validaci

kvalitativních PCR metod v reálném čase - Část 1:

Validace v jedné laboratoři

Vydána: 2021-12

Cena: 340 Kč

#### ČSN P CEN/TS 17329-2

(56 0138), kat. č. 507880

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Obecné směrnice pro validaci

kvalitativních PCR metod v reálném čase - Část 2:

Společná studie

Vydána: 2019-10

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 17280

(56 0139), kat. č. 509276

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení zearalenonu a

trichothecenů včetně deoxynivalenolu (DON) a

jeho acetylovaných derivátů (3-acetyl-DON a

15-acetyl-DON), nivalenolu (NIV) a T-2 a HT-2

toxinu v obilovinách a výrobcích z obilovin

metodou LC-MS/MS

Vydána: 2020-04

Cena: 550 Kč

#### ČSN 56 0140

(56 0140), kat. č. 4422

Metody zkoušení 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 inaktivačního potenciálu a

kinetických parametrů

Vydána: 2023-05

Cena: 440 Kč

#### ČSN EN 17266

(56 0142), kat. č. 509558

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických

specií - Stanovení organortuti v mořských

produktech elementární analýzou rtuti

Vydána: 2020-05

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 17251

(56 0143), kat. č. 509973

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení ochratoxinu A ve

vepřovém mase a výrobcích z něho metodou

vyšokoučinné 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 výrobků cukrovinkářských 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 kořeni,

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 kořeni s

výjimkou papriky předčištěním na IAC a metodou

HPLC-FLD s postkolonovou derivatizací

Vydána: 2021-05

Cena: 350 Kč

#### ČSN EN 17425

(56 0149), kat. č. 512738

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení námelových alkaloidů v

obilovinách a výrobcích z obilovin předčištěním

pomocí disperzní SPE a metodou LC-MS/MS

Vydána: 2021-10

Cena: 440 Kč

#### ČSN 56 0160

(56 0160), kat. č. 4424

Metody zkoušení cukrovarských výrobků

Vydána: 1971-10

Cena: 414 Kč

Změny: Za 9.81, Zb 3.87, Zc 8.88, Z4 8.94, Z5

10.95t, Z6 3.06t

#### ČSN 56 0160-1

(56 0160), kat. č. 32134

Metody zkoušení cukrovarských výrobků. Část 1:

Vzorkování

Vydána: 1993-05

Cena: 65 Kč

#### ČSN 56 0160-10

(56 0160), kat. č. 29425

Metody zkoušení cukrovarských výrobků.

Stanovení ferropříměsí

Vydána: 1988-11

Cena: 65 Kč

#### ČSN 56 0160-11

(56 0160), kat. č. 16910

Metody zkoušení cukrovarských výrobků. Část

11: Stanovení oxidu siřičitého

Vydána: 1994-09

Cena: 65 Kč

#### ČSN 56 0160-16

(56 0160), kat. č. 18385

Metody zkoušení cukrovarských výrobků. Část

16: Stanovení 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 redukcíjících látek

Vydána: 2000-11

Cena: 355 Kč

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

Změny: 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 hydrolyzy škrobu. Stanovení  
redukujících látek a dextrózového ekvivalentu.  
Konstantní titrační metoda Lane-Eynona (ISO  
5377:1981)  
Vydána: 1995-08  
Cena: 230 Kč

Změny: opr. 12.95

**ČSN ISO 1743**

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

**ČSN 56 0185**

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

**ČSN 56 0186-10**

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

**ČSN 56 0186-11**

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

**ČSN 56 0186-12**

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

**ČSN 56 0186-14**

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

**ČSN 56 0186-15**

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

**ČSN 56 0186-2**

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

**ČSN 56 0186-4**

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

**ČSN 56 0186-5**

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

**ČSN 56 0186-6**

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

**ČSN 56 0186-7**

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

**ČSN 56 0186-8**

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

**ČSN 56 0186-9**

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

Cena: 190 Kč

**ČSN 56 0187-1**

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

**ČSN 56 0187-2**

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

**ČSN 56 0187-3**

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

**ČSN 56 0187-4**

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

**ČSN 56 0188**

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

**ČSN 56 0198**

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

**5602 Metody zkoušení a společná  
ustanovení**

**ČSN 56 0210**

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

**ČSN 56 0210-1**

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

**ČSN 56 0210-2**

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

**ČSN 56 0210-3**

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

**ČSN 56 0210-4**

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

**ČSN 56 0210-5**

(56 0210), kat. č. 29449  
Metody zkoušení lihovin. Stanovenie  
nepřechových 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



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

#### ČSN 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 kysličníku uhličitého  
Vydána: 1977-04  
Cena: 190 Kč

#### ČSN 56 0240-5

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

#### ČSN 56 0240-6

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

#### ČSN 56 0240-7

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

#### ČSN 56 0240-8

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

#### ČSN 56 0240-9

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

#### ČSN 56 0243

(56 0243), kat. č. 29470  
Výrobky z ovoce a zeleniny, konzervy masové a  
masozeleninové. Příprava vzorků k laboratorním  
zkouškám

Vydána: 1984-06

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0245

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

#### ČSN 56 0246

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

#### ČSN 56 0246-1

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

#### ČSN 56 0246-10

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

#### ČSN 56 0246-11

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

#### ČSN 56 0246-12

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

#### ČSN 56 0246-13

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

#### ČSN 56 0246-14

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

#### ČSN 56 0246-15

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

#### ČSN 56 0246-18

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

#### ČSN 56 0246-3

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

#### ČSN 56 0246-5

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

#### ČSN 56 0246-8

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

#### ČSN 56 0247

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

#### ČSN ISO 5515

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

#### ČSN ISO 6633

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

#### ČSN ISO 9526

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

#### ČSN 56 0253

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

#### ČSN 56 0263

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

#### ČSN 56 0280-8

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

#### ČSN 56 0290-1

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

#### ČSN 56 0290-2

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

#### ČSN 56 0290-3

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

#### ČSN 56 0290-4

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

(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**  
(56 0419), kat. č. 50270  
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení hesperidinu a naringinu v citrusových šťávách - Metoda vysokotučinné kapalinné 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 odstředitelné dužniny  
Vydána: 1998-10  
Cena: 190 Kč

**ČSN EN 12135**  
(56 0426), kat. č. 53834  
Ovocné a zeleninové šťávy - Stanovení obsahu

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

dusíkatých látek - Kjeldahlova metoda

Vydána: 1998-10  
Cena: 190 Kč

#### ČSN EN 12136

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

#### ČSN EN 12137

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

#### ČSN EN 12138

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

#### ČSN EN 12742

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

#### ČSN ISO 1842

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

### 5605 Metody zkoušení mlýnských obilných výrobků a luštěnin

#### ČSN 56 0512-1

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

#### ČSN 56 0512-10

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

#### ČSN 56 0512-11

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

#### ČSN 56 0512-13

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

#### ČSN 56 0512-14

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

#### ČSN 56 0512-15

(56 0512), kat. č. 17401  
Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 15: Stanovení cukru podle Schoorla  
Vydána: 1995-03  
Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0512-16

(56 0512), kat. č. 17402  
Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 16:

Stanovení škrobu podle Ewerse

Vydána: 1995-03  
Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0512-17

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

#### ČSN 56 0512-19

(56 0512), kat. č. 17405  
Metody zkoušení mlýnských výrobků. Část 19: Stanovení popela nerozpuštěného 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 tukuprostého tuku  
Vydána: 2000-10  
Cena: 190 Kč

#### ČSN 56 0577

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

#### ČSN 56 0578

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

#### ČSN EN ISO 34101-1

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

#### ČSN EN ISO 34101-2

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

#### ČSN EN ISO 34101-3

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

#### ČSN EN ISO 34101-4

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

### 5606 Metody zkoušení a společná ustanovení

#### ČSN EN 16618

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

#### ČSN 56 0604

(56 0604), kat. č. 75135  
Stanovení obsahu kyseliny erukové v olejích a tucích určených k lidské spotřebě  
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,



Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

benzo[a]antracenu, chrysenu a benzo[b]fluorantenu v potravinách metodou vysokoučinné kapalinové chromatografie s fluorescenční detekcí (HPLC-FD)

Vydána: 2015-08

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 16619

(56 0606), kat. č. 98379

převzata vyhlášením ve věstníku

Analýza potravin - Stanovení benzo[a]pyrenu,

benzo[a]antracenu, chrysenu a

benzo[b]fluoranthenu plynovou chromatografií s

hmotnostní spektrometrií (GC-MS)

Vydána: 2015-12

Cena: 440 Kč

#### ČSN 56 0607

(56 0607), kat. č. 75136

Metody stanovení čistoty potravinářských

přídavných látek - Všeobecné požadavky a

metoda stanovení pH

Vydána: 2006-02

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0608

(56 0608), kat. č. 75154

Metoda stanovení látek extrahovatelných

diethyletherem z potravinářských sulfonovaných

organických barviv rozpustných ve vodě

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0609

(56 0609), kat. č. 75155

Metoda stanovení kyseliny mravenčí,

mravenčanů a dalších oxidovatelných nečistot v

kyselině octové (E 260), octanu draselném (E

261), dioctanu sodném (E 262) a octanu

vápenatém (E 263)

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0610

(56 0610), kat. č. 75156

Metoda stanovení netěkavých látek v kyselině

propionové (E 280)

Vydána: 2006-02

Cena: 65 Kč

#### ČSN 56 0611

(56 0611), kat. č. 75140

Metody stanovení úbytku hmotnosti sušením

dusitanu sodného (E 250)

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0612

(56 0612), kat. č. 75139

Metoda pro důkaz vyššího než mezního množství

kyseliny salicylové v ethyl-4-hydroxybenzoátu (E

214), ethyl-4-hydroxybenzoátu sodném (E 215),

propyl-4-hydroxybenzoátu (E 216),

propyl-4-hydroxybenzoátu sodném (E 217),

methyl-4-hydroxybenzoátu (E 218) a

methyl-4-hydroxybenzoátu sodném (E 219)

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0613

(56 0613), kat. č. 75138

Metoda stanovení volné kyseliny octové a octanu

sodného v dioctanu sodném (E 262)

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0614

(56 0614), kat. č. 75137

Metoda pro důkaz vyššího než mezního množství

aldehydů v kyselině sorbové (E 200), sorbanu

sodném, draselném a vápenatém (E 201, E 202, E

203) a v kyselině propionové (E 280)

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0615

(56 0615), kat. č. 75147

Metoda stanovení peroxidového čísla lecithinů a

látek nerozpustných v toluenu obsažených v

lecithinech (E 322)

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0616

(56 0616), kat. č. 75146

Metoda pro důkaz vyššího než mezního množství

redukujících látek v mléčnanu sodném,

draselném a vápenatém (E 325, E 326, E 327)

Vydána: 2006-03

Cena: 65 Kč

#### ČSN 56 0617

(56 0617), kat. č. 75145

Metoda stanovení těkavých kyselin a důkazu

vyššího než mezního množství dusičnanů v

kyselině orthofosforečné (E 338)

Vydána: 2006-03

Cena: 125 Kč

#### ČSN 56 0618

(56 0618), kat. č. 75144

Metoda stanovení látek nerozpustných ve vodě

přítomných v orthofosforečnanu sodném,

disodném a trisodném a v orthofosforečnanu

draselném, draselném 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 B<sub>6</sub> (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

Ryby a vodní živočichové - Terminologie

Vydána: 2011-08

Cena: 790 Kč

Změny: Oprava 1 10.14t

#### ČSN EN ISO 20837

(56 0635), kat. č. 76210

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová

řetězová reakce (PCR) k průkazu

mikroorganismů působících onemocnění z

potravin - Požadavky na přípravu vzorku ke

kvalitativnímu průkazu

Vydána: 2006-10

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN ISO 20838

(56 0636), kat. č. 76209

převzata vyhlášením ve věstníku

Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová

řetězová reakce (PCR) k průkazu

mikroorganismů působících onemocnění z

potravin - Požadavky k amplifikaci a průkazu pro

kvalitativní metody

Vydána: 2006-10

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 15086

(56 0637), kat. č. 76265

Potraviny - Stanovení isomaltu, laktitolu,

maltitolu, mannitolu, sorbitolu a xylitolu v

potravinách

Vydána: 2006-08

Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 15054

(56 0638), kat. č. 76434

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení

chlormequatu a mepiquatu - Metoda LC-MS

Vydána: 2006-10

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN 15055

(56 0639), kat. č. 76433

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny s nízkým obsahem tuku - Stanovení

chlormequatu a mepiquatu - Metoda LC-MS/MS

Vydána: 2006-10

Cena: 340 Kč

#### ČSN EN ISO 22964

(56 0640), kat. č. 510190

Mikrobiologie potravinového řetězce -

Horizontální metoda průkazu bakterií rodu

*Cronobacter*

Vydána: 2020-05

Cena: 340 Kč

#### ČSN ISO 8870

(56 0641), kat. č. 77626

Mléko a výrobky na bázi mléka - Průkaz

termonukleázy produkované

koagulázopozitivními stafylokoky

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

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

vykultivovaných při 37 °C

Vydána: 2007-01

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 17792

(56 0643), kat. č. 79389

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

Vydána: 2007-09

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 13559

(56 0644), kat. č. 79495

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

Vydána: 2007-09

Cena: 230 Kč

#### ČSN P ISO/TS 26844

(56 0645), kat. č. 79494

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

Vydána: 2007-09

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 8553

(56 0647), kat. č. 79814

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

Vydána: 2007-11

Cena: 190 Kč

#### ČSN P ISO/TS 11059

(56 0648), kat. č. 84722

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

Vydána: 2009-12

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 29981

(56 0649), kat. č. 87020

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

Vydána: 2010-11

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 21527-1

(56 0650), kat. č. 82562

Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda stanovení počtu kvasinek a plísní - Část 1: Technika počítání kolonií v výrobku 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 výrobku 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 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 kyselém 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 pínce (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

(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, Ti, 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 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 lískkových ořechů imunoenzymatickou metodou za použití monoklonálních protilátek a detekce bílkovin kyselinou bicinchoninovou

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 lískkových 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

Třída 56 - Výrobky potravinářského průmyslu

Data jsou aktuální k 31. říjnu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 13 / 18

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

(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

převzata vyhlášením ve věstníku

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

převzata vyhlášením ve věstníku

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 - Multimethoda pro stanovení reziduí pesticidů s použitím analýzy založené na GC a LC po extrakci acetonitrilem/separací a přečištěním pomocí disperzní SPE - Modulární metoda QuEChERS

Vydána: 2018-11

Cena: 590 Kč

**ČSN P CEN/TS 15606**

(56 0681), kat. č. 84814

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení acesulfamu K, aspartamu, neohesperidinu dihydrochalconu a sacharinu - Metoda 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 fíček - 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

převzata vyhlášením ve věstníku

Potraviny - Stanovení lipofilních řasových toxinů

(toxinů DSP, yessotoxinů, toxinů ze skupiny

azaspirových 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. 89906

Senzorická analýza - Metodologie - Návrhy

vyváženého nekompletního bloku

Vydána: 2012-02

Cena: 405 Kč

Změny: Amd. 1 10.15t

**ČSN ISO 5497**

(56 0695), kat. č. 89930

Senzorická analýza - Metodologie - Pokyny pro

přípravu vzorků, pro které není vhodné 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**

Třída 56 - Výrobky potravinářského průmyslu

Data jsou aktuální k 31. říjnu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 14 / 18



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

#### 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 vysokoúčinné kapalinové chromatografie  
Vydána: 2016-02  
Cena: 230 Kč

#### 5662 Dextriny

##### ČSN EN ISO 1741

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

#### 5666 Pivo, slad a sladařské výrobky

ČSN 56 6610  
(56 6610), kat. č. 84092  
Slad

Vydána: 2009-09

Cena: 190 Kč  
Změny: Z1 7.10t

##### ČSN 56 6635

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

##### ČSN 56 6636

(56 6636), kat. č. 89897  
Postup výroby sladu používaný při výběru odrůd jarního ječmene doporučených pro výrobu piva s chráněným zeměpisným označením „České pivo“  
Vydána: 2012-02  
Cena: 125 Kč

##### ČSN 56 6637

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

#### 5678 Bylinná a ovocná vína, ocet, voda, limonády

##### ČSN EN 13189

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

##### ČSN EN 13188

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

##### ČSN EN 16466-1

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

##### ČSN EN 16466-2

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

##### ČSN EN 16466-3

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

#### 5681 Suché plody, sušené ovoce, zmrazené ovoce

##### ČSN ISO 4125

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

##### ČSN ISO 7701

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

##### ČSN ISO 7702

(56 8115), kat. č. 56205  
Sušené hrušky - Specifikace a metody zkoušení

Vydána: 1999-07

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 7703

(56 8116), kat. č. 56208

Sušené broskve - Specifikace a metody zkoušení

Vydána: 1999-07

Cena: 230 Kč

#### ČSN 56 8191

(56 8191), kat. č. 52432

Datle celé

Vydána: 1998-07

Cena: 145 Kč

Změny: Oprava 1 8.99t

#### ČSN 56 8192

(56 8192), kat. č. 55834

Švestky sušené

Vydána: 1999-07

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 5.05t

#### ČSN 56 8193

(56 8193), kat. č. 55835

Rozinky

Vydána: 1999-07

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 5.05t

#### ČSN 56 8197

(56 8197), kat. č. 61184

Sušené filky

Vydána: 2001-02

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 5.05t

#### ČSN 56 8198

(56 8198), kat. č. 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, nakládaná a sušená

#### zelenina

##### ČSN ISO 5559

(56 9261), kat. č. 60736

Sušená cibule (Allium cepa Linnaeus) -

Specifikace

Vydána: 2001-01

Cena: 190 Kč

### 5694 Sušené a sterilované houby

##### ČSN 56 9431

(56 9431), kat. č. 512886

Sušené jedlé houby

Vydána: 2021-08

Cena: 190 Kč

### 5695 Tabákové výrobky

##### ČSN ISO 8243

(56 9501), kat. č. 506735

přejata převzetím originálu

Cigarety - Odběr vzorků

Vydána: 2019-01

Cena: 230 Kč

##### ČSN ISO 3308

(56 9503), kat. č. 94450

přejata převzetím originálu

Cigarety - Rutinní analytický nakuřovací přístroj -

Definice a standardní podmínky

Vydána: 2014-01

Cena: 350 Kč

##### ČSN ISO 10362-1

(56 9504), kat. č. 510012

přejata převzetím originálu

Cigarety - Stanovení obsahu vody v surovém

kouřovém kondenzátu z hlavního proudu kouře -

Část 1: Metoda plynové chromatografie

Vydána: 2020-04

Cena: 230 Kč

##### ČSN ISO 3402

(56 9505), kat. č. 67755

Tabák a tabákové výrobky - Atmosféra pro

kondicionaci a zkoušení

Vydána: 2003-07

Cena: 125 Kč

#### ČSN ISO 8454

(56 9506), kat. č. 81603

Cigarety - Stanovení oxidu uhelnatého v

kouřových kondenzátech - Metoda NDIR

Vydána: 2008-08

Cena: 320 Kč

Změny: Amd.1 3.10t, Amd. 2 3.20t

#### ČSN ISO 10315

(56 9507), kat. č. 94424

Cigarety - Stanovení obsahu nikotinu v

kouřových kondenzátech - Metoda plynové

chromatografie

Vydána: 2013-12

Cena: 190 Kč

#### ČSN ISO 15592-1

(56 9510), kat. č. 67751

Jemně řezaný tabák a kusové tabákové výrobky

určené ke kouření z něho vyrobené - Metody

vzorkování, kondicionování a analýzy - Část 1:

Vzorkování

Vydána: 2003-08

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 4873

(56 9511), kat. č. 67752

Tabák - Vzorkování surovinové šarže - Všeobecná

ustanovení

Vydána: 2003-07

Cena: 190 Kč

#### ČSN ISO 4387

(56 9512), kat. č. 510011

přejata převzetím originálu

Cigarety - Stanovení surového a beznikotinového

bezvodého kondenzátu kouře za použití

rutinního analytického nakuřovacího přístroje

Vydána: 2020-04

Cena: 340 Kč

#### ČSN ISO 3550-1

(56 9513), kat. č. 63158

převzata vyhlášením ve věstníku

Cigarety - Stanovení ztrát tabáku z konců - Část 1:

Metoda rotační válcové klece

Vydána: 2002-02

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 3550-2

(56 9513), kat. č. 63157

převzata vyhlášením ve věstníku

Cigarety - Stanovení ztrát tabáku z konců - Část 2:

Metoda rotační krychlové schránky

(sismelotopare)

Vydána: 2002-02

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 7210

(56 9515), kat. č. 94451

přejata převzetím originálu

Rutinní analytický nakuřovací přístroj -

Doplňkové metody zkoušení

Vydána: 2014-01

Cena: 230 Kč

#### ČSN ISO 15152

(56 9516), kat. č. 71247

Tabák - Stanovení celkového obsahu alkaloidů

jako nikotinu - Kontinuální průtoková analytická

metoda

Vydána: 2004-10

Cena: 295 Kč

Změny: Amd. 1 9.13t

#### ČSN ISO 15153

(56 9517), kat. č. 71246

Tabák - Stanovení obsahu redukujících látek -

Kontinuální průtoková analytická metoda

Vydána: 2004-10

Cena: 255 Kč

Změny: Amd. 1 9.13t

#### ČSN ISO 15154

(56 9518), kat. č. 71245

Tabák - Stanovení obsahu redukujících cukrů -

Kontinuální průtoková analytická metoda

Vydána: 2004-10

Cena: 255 Kč

Změny: Amd. 1 9.13t

#### ČSN ISO 15517

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

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

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

(56 9519), kat. č. 71244

Tabák - Stanovení obsahu dusičnanů -  
Kontinuální průtoková analytická metoda  
Vydána: 2004-10  
Cena: 255 Kč  
Změny: Amd. 1 9.13t

#### ČSN EN ISO 12863

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

#### ČSN EN 16156

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

#### ČSN P CEN/TS 17287

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

#### ČSN EN 17375

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

#### ČSN EN ISO 20714

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

#### ČSN EN ISO 20768

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

#### ČSN EN ISO 24199

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

#### ČSN P CEN/TS 17633

(56 9556), kat. č. 516176  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Základní principy pro výrobu, plnění  
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 uchovávání  
náplní do elektronických cigaret pro předplněné  
nádobky nebo výrobky  
Vydána: 2023-01  
Cena: 230 Kč

#### ČSN EN 17648

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

#### ČSN EN ISO 24211

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

#### ČSN EN ISO 24197

(56 9560), kat. č. 516550  
převzata vyhlášením ve věstníku  
Vaporizační produkty - Stanovení odpařené  
hmotnosti 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

#### 5696 Pravidla správné hygienické a výrobní praxe

#### ČSN EN ISO 22000

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

#### ČSN 56 9601

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

#### ČSN 56 9602

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

#### ČSN 56 9603

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

#### ČSN 56 9604

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

#### ČSN 56 9605

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

#### ČSN 56 9606

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

#### ČSN 56 9607

(56 9607), kat. č. 77729

Pravidla správné hygienické a výrobní praxe -  
Ovocné pomazánky  
Vydána: 2007-02  
Cena: 230 Kč

#### ČSN 56 9608

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

#### ČSN 56 9609

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

#### ČSN ISO 22003-1

(56 9611), kat. č. 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 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  
potraviny 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

Třída 56 - Výrobky potravinářského průmyslu

Data jsou aktuální k 31. říjnu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 17 / 18



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

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