

Vydané normy – 4. čtvrtletí 2017

VYDANÉ ČSN

Domácí (elektro) spotřebiče

23. ČSN EN 55014-1 ed. 4 (33 4214) kat.č. 503216 **Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 1: Emise**; (idt CISPR 14-1:2016+ CISPR 14 1:2016/COR1:2016+ CISPR 14-1:2016/ISH1:2017+ CISPR 14-1:2016/ISH2:2017); Vydání: Říjen 2017, S účinností od 2020-04-28 se zrušuje ČSN EN 55014-1 ed. 3 (33 4214) Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 1: Emise; Vydání: Červen 2007

3. ČSN EN 12480 (25 7862) kat.č. 503703 **Plynoměry - Rotační objemové plynoměry**; Vydání: Listopad 2017
Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 12480 (25 7862) Plynoměry - Rotační objemové plynoměry; Vyhlášena: Říjen 2015

12. ČSN EN 55014-2 ed. 2 (33 4214) kat.č. 503006 **Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků**; (idt CISPR 14-2:2015); Vydání: Listopad 2017, S účinností od 2018-03-25 se zrušuje ČSN EN 55014-2 (33 4214) Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků; Vydání: Září 1998, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 55014-2 ed. 2 (33 4214) Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků; Vydání: Říjen 2015

13. ČSN EN 55032 ed. 2 (33 4232) kat.č. 503563 **Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - Požadavky na emisi**; (idt CISPR 32:2015); Vydání: Listopad 2017, S účinností od 2018-05-05 se zrušuje ČSN EN 55032 (33 4232) Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - Požadavky na emisi; Vydání: Listopad 2012

Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 55032 ed. 2 (33 4232) Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - Požadavky na emisi; Vydání: Leden 2016

25. ČSN EN 60312-1 ed. 2 (36 1060) kat.č. 503642 **Vysavače pro domácnost - Část 1: Vysavače pro vysávání za sucha – Metody měření funkce**; (mod IEC 60312-1:2010); (idt IEC 60312-1:2010/A1:2011); Vydání: Listopad 2017

S účinností od 2020-01-02 se zrušuje ČSN EN 60312-1 (36 1060) Vysavače pro domácnost - Část 1: Vysavače pro vysávání za sucha - Metody měření funkce; Vydání: Leden 2014

26. ČSN EN 62841-2-10 (36 1510) kat.č. 503595 **Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 2-10: Zvláštní požadavky na ruční míchadla**; (mod IEC 62841-2-10:2017); Vydání: Listopad 2017

27. ČSN EN 61960-3 (36 4360) kat.č. 503565 **Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Akumulátorové lithiové články a baterie pro přenosné použití - Část 3: Hranolové a válcové lithiové akumulátorové články a baterie z nich sestavené***; (idt IEC 61960-3:2017); Vydání: Listopad 2017

S účinností od 2020-03-14 se zrušuje ČSN EN 61960 ed. 2 (36 4360) Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Akumulátorové lithiové články a baterie pro přenosné použití; Vydání: Únor 2012

29. ČSN EN 62841-3-13 (36 1510) kat.č. 503905 **Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 3-13: Zvláštní požadavky na přenosné vrtačky**; (mod IEC 62841-3-13:2017); Vydání: Prosinec 2017

30. ČSN EN 61951-1 ed. 4 (36 4385) kat.č. 503892 **Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Uzavřené plynotěsné akumulátorové články a baterie pro přenosné aplikace - Část 1: Nikl-kadmium***; (idt IEC 61951-1:2017); Vydání: Prosinec 2017, S účinností od 2020-04-11 se zrušuje ČSN EN 61951-1 ed. 3 (36 4385) Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Přenosné uzavřené plynotěsné akumulátorové články - Část 1: Nikl-kadmium;

Vydání: Říjen 2014

31. ČSN EN 61951-2 ed. 4 (36 4385) kat.č. 503890 Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Uzavřené plynotěsné akumulátorové články a baterie pro přenosné aplikace - Část 2: Nikl-metalhydrid*); (idt IEC 61951-2:2017); Vydání: Prosinec 2017, S účinností od 2020-04-26 se zrušuje ČSN EN 61951-2 ed. 3 (36 4385) Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Přenosné uzavřené plynotěsné akumulátorové články - Část 2: Nikl-metalhydrid; Vydání: Prosinec 2011

36. ČSN EN 50332-3 (36 8307) kat.č. 503895 Elektroakustická zařízení - Náhlavní sluchátka a sluchátka tvořící součást osobních hudebních přehrávačů - Metodika měření maximální hladiny akustického tlaku - Část 3: Metoda měření pro řízení zvukové dávky*); Vydání: Prosinec 2017

Služby

72. ČSN EN 16844 (76 3104) kat.č. 503540 Služby estetické medicíny - Nechirurgická lékařská ošetření; Vydání: Říjen 2017

Doprava

42. ČSN ISO 12405-3 (36 4328) kat.č. 503448 Elektricky poháněná silniční vozidla - Specifikace zkoušek pro lithium-iontrakční bateriové sady - Část 3: Požadavky na provozní bezpečnost*); Vydání: Říjen 2017

Konstrukce výrobků pro všechny

63. ČSN EN 1364-1 (73 0853) kat.č. 503301 Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 1: Stěny; Vydání: Říjen 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 1364-1 (73 0853) Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 1: Stěny; Vyhlášena: Říjen 2015

64. ČSN EN 1365-2 (73 0854) kat.č. 503302 Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 2: Stropy a střechy; Vydání: Říjen 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 1365-2 (73 0854) Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 2: Stropy a střechy; Vyhlášena: Leden 2015

65. ČSN EN 1366-1 (73 0857) kat.č. 503454 Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 1: Vzduchotechnická potrubí; Vydání: Říjen 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 1366-1 (73 0857) Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 1: Vzduchotechnická potrubí; Vyhlášena: Leden 2015

17. ČSN EN 60695-11-5 ed. 2 (34 5615) kat.č. 503586 Zkoušení požárního nebezpečí - Část 11-5: Zkoušky plamenem – Zkouška plamenem jehlového hořáku - Zařízení, uspořádání ověřovacích zkoušek a návod; (idt IEC 60695-11-5:2016); Vydání: Listopad 2017, S účinností od 2020-06-16 se zrušuje ČSN EN 60695-11-5 (34 5615) Zkoušení požárního nebezpečí - Část 11-5: Zkoušky plamenem - Zkouška plamenem jehlového hořáku - Zařízení, uspořádání ověřovacích zkoušek a návod; Vydání: Listopad 2005

4. ČSN EN 12209 (16 5124) kat.č. 503172 Stavební kování - Mechanicky ovládané zámky a zapadací plechy – Požadavky a zkušební metody; Vydání: Prosinec 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 12209 (16 5124) Stavební kování - Mechanicky ovládané zámky a zapadací plechy – Požadavky a zkušební metody; Vyhlášena: Září 2016

58. ČSN ETSI EN 303 348 V1.1.2 (87 0021) kat.č. 503926 Systémy indukčních smyček určené na pomoc sluchově postiženým v kmitočtovém rozsahu 10 Hz až 9 kHz - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice 2014/53/EU*); Vydání: Prosinec 2017

Potraviny

61. ČSN EN ISO 6320 (58 8779) kat.č. 503468 Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení indexu lomu; (idt ISO 6320:2017); Vydání: Říjen 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 6320 (58 8779) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení indexu lomu; Vyhlášena: Březen 2001

30. ČSN EN ISO 12966-2 (58 8767) kat.č. 503580 Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Plynová chromatografie methylesterů mastných kyselin - Část 2: Příprava methylesterů mastných kyselin; (idt ISO 12966-2:2017); Vydání: Listopad 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 12966-2 (58 8767) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Plynová chromatografie methylesterů mastných kyselin - Část 2: Příprava methylesterů mastných kyselin; Vydání: Duben 2015

31. ČSN EN ISO 15302 (58 8822) kat.č. 503579 Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení obsahu benzo[a]pyrenu – Metoda HPLC s reverzní fází; (idt ISO 15302:2017); Vydání: Listopad 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 15302 (58 8822) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení obsahu benzo(a)pyrenu – Metoda HPLC s reverzní fází; Vyhlášena: Zář 2010

Ostatní – Ekologie – Jakost vod

70. ČSN EN 16870 (75 7727) kat.č. 503324 Kvalita vod - Návod pro určení stupně modifikace hydromorfologie jezer; Vydání: Říjen 2017

42. ČSN EN ISO 5667-16 (75 7051) kat.č. 503653 Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 16: Návod pro biologické zkoušení vzorků; (idt ISO 5667-16:2017); Vydání: Listopad 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 5667-16 (75 7051) Jakost vod - Odběr vzorků - Část 16: Pokyny pro biologické zkoušení vzorků; Vydání: Říjen 1999

43. ČSN 75 7221 kat.č. 503654 Kvalita vod - Klasifikace kvality povrchových vod; Vydání: Listopad 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN 75 7221 Jakost vod - Klasifikace jakosti povrchových vod; Vydání: Říjen 1998

Ostatní – Spotřebitelské výrobky různé – Zdravotnické prostředky

37. ČSN EN 16578 (72 4873) kat.č. 503588 Keramické zdravotnětechnické zařizovací předměty - Posouzení udržitelnosti; Vydání: Listopad 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 16578 (72 4873) Keramické zdravotnětechnické zařizovací předměty - Posouzení udržitelnosti; Vyhlášena: Srpen 2016

33. ČSN EN ISO 80601-2-56 ed. 2 (36 4801) kat.č. 503740 Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-56: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost lékařských teploměrů pro měření tělesné teploty; (idt ISO 80601-2-56:2017); Vydání: Prosinec 2017, S účinností od 2020-07-31 se zrušuje ČSN EN ISO 80601-2-56 (36 4801) Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-56: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost lékařských teploměrů pro měření tělesné teploty; Vydání: Květen 2013

55. ČSN EN 16935 (83 8402) kat.č. 503596 Produkty z biologického materiálu - Požadavky na komunikaci mezi obchodní společností a spotřebitelem a tvrzení; Vydání: Prosinec 2017

56. ČSN EN ISO 10993-4 (85 5220) kat.č. 503699 Biologické hodnocení zdravotnických prostředků - Část 4: Výběr zkoušek na interakce s krví; (idt ISO 10993-4:2017); Vydání: Prosinec 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 10993-4 (85 5220) Biologické hodnocení zdravotnických prostředků - Část 4: Výběr zkoušek na interakce s krví; Vydání: Zář 2009

57. ČSN EN ISO 11137-3 (85 5253) kat.č. 503917 Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Sterilizace zářením - Část 3: Návod k dozimetrickým aspektům vývoje, validace a průběžné kontroly; (idt ISO 11137-3:2017); Vydání: Prosinec 2017, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 11137-3 (85 5253) Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Sterilizace zářením - Část 3: Pokyny k dozimetrickým aspektům; Vydání: Leden 2007

Ostatní – Spotřebitelské výrobky různé – EPS a poplachové systémy

14. ČSN EN 50134-7 (33 4594) kat.č. 503551 Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 7: Pokyny pro aplikace; Vydání: Listopad 2017, S účinností od 2019-12-26 se zrušuje ČSN CLC/TS 50134-7 (33 4594) Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 7: Pokyny pro aplikace;

38. ČSN EN 50402 ed. 2 (37 8381) kat.č. 503725 Elektrická zařízení pro detekci a měření hořlavých a toxických plynů nebo par nebo kyslíku - Požadavky na funkční bezpečnost systémů detekce plynů; Vydání: Prosinec 2017, S účinností od 2020-02-04 se zrušuje ČSN EN 50402 (37 8381) Elektrická zařízení pro

detekci a měření hořlavých nebo toxických plynů nebo par nebo kyslíku - Požadavky na funkční bezpečnost stabilních systémů detekce plynů; Vydání: Červen 2006

EVROPSKÉ A MEZINÁRODNÍ NORMY SCHVÁLENÉ K PŘÍMÉMU POUŽÍVÁNÍ JAKO ČSN **Bezpečnost výrobků pro děti**

89. ČSN EN 1272 (94 3420) kat.č. 503151 Výrobky pro péči o dítě - Židle pro připevnění ke stolu – Bezpečnostní požadavky a zkušební metody; EN 1272:2017; Platí od 2017-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 1272 (94 3420) Předměty pro péči o děti - Židle pro připevnění ke stolu - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody; Vydání: Červen 1999

Služby

63. ČSN EN ISO 24803 (76 1303) kat.č. 502936 Rekreační potápění - Požadavky na poskytovatele služeb rekreačního potápění; EN ISO 24803:2017; ISO 24803:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 14467 (76 1303) Rekreační potápění - Požadavky na poskytovatele služeb rekreačního přístrojového potápění; Vydání: Září 2004

64. ČSN EN ISO 11121 (76 1305) kat.č. 502935 Rekreační potápění - Požadavky na úvodní programy přístrojového potápění; EN ISO 11121:2017; ISO 11121:2017; Platí od 2017-11-01

Doprava

7. ČSN EN 12397 (27 3013)

kat.č. 502639 **Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Provoz; EN 12397:2017;**

Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 12397 (27 3013) Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Provoz; Vydání: Květen 2005

8. ČSN EN 16586-1 (28 7250) kat.č. 502877 Železniční aplikace - Konstrukce pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace - Přístupnost vozidel pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace - Část 1: Stupně pro přístup a odchod; EN 16586-1:2017; Platí od 2017-11-01

9. ČSN EN 16586-2 (28 7250) kat.č. 502874 Železniční aplikace - Konstrukce pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace - Přístupnost vozidel pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace - Část 2: Pomůcky pro nastupování; EN 16586-2:2017; Platí od 2017-11-01

62. ČSN EN 1793-1 (73 7060) kat.č. 502925 Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metody stanovení akustických vlastností - Část 1: Vnitřní charakteristiky zvukové pohltivosti; EN 1793-1:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 1793-1 (73 7060) Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metody stanovení akustických vlastností - Část 1: Vnitřní charakteristiky zvukové pohltivosti; Vydání: Červenec 2013

Konstrukce výrobků pro všechny

72. ČSN EN 581-1 (91 3010) kat.č. 502955 Venkovní nábytek - Sedací nábytek a stoly pro kempování, domácí a komerční použití - Část 1: Základní bezpečnostní požadavky; EN 581-1:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 581-1 (91 3010) Venkovní nábytek - Sedačky a stoly pro kempování, domácí a další použití - Část 1: Základní bezpečnostní požadavky; Vydání: Srpen 2006

73. ČSN EN 16927 (94 0927) kat.č. 502958 Minibazény - Specifické požadavky včetně bezpečnostních požadavků a zkušebních metod pro minibazény; EN 16927:2017; Platí od 2017-11-01

66. ČSN EN 13200-8 (73 5905) kat.č. 503134 Zařízení pro diváky - Část 8: Management bezpečnosti; EN 13200-8:2017; Platí od 2017-12-01

Potraviný

35. ČSN EN ISO 15216-1 (56 0087) kat.č. 502911 Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda pro stanovení viru hepatitidy A a noroviru pomocí RT-PCR v reálném čase - Část 1: Metoda pro kvantitativní stanovení; EN ISO 15216-1:2017; ISO 15216-1:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se

zrušuje ČSN P CEN ISO/TS 15216-1 (56 0087) Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda pro stanovení viru hepatitidy A a noroviru v potravinách pomocí RT - PCR v reálném čase - Část 1: Metoda pro kvantitativní stanovení; Vyhlášena: Listopad 2013

36. ČSN EN ISO 6887-1 (56 0102) kat.č. 502815 **Mikrobiologie potravinového řetězce - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění pro mikrobiologické zkoušení - Část 1: Obecná pravidla pro přípravu výchozí suspenze a desetinasobných ředění**; EN ISO 6887-1:2017; ISO 6887-1:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 6887-1 (56 0102) Mikrobiologie potravin a krmiv - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění - Část 1: Všeobecné pokyny pro přípravu výchozí suspenze a desetinasobných ředění; Vydání: Září 1999

37. ČSN EN ISO 6887-2 (56 0102) kat.č. 502816 **Mikrobiologie potravinového řetězce - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění pro mikrobiologické zkoušení - Část 2: Specifická pravidla pro vzorky masa a masných výrobků**; EN ISO 6887-2:2017; ISO 6887-2:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 6887-2 (56 0102) Mikrobiologie potravin a krmiv - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění - Část 2: Specifické pokyny pro vzorky masa a masných výrobků; Vydání: Červenec 2004

38. ČSN EN ISO 6887-3 (56 0102) kat.č. 502814 **Mikrobiologie potravinového řetězce - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění pro mikrobiologické zkoušení - Část 3: Specifická pravidla pro vzorky ryb a rybích výrobků**; EN ISO 6887-3:2017; ISO 6887-3:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 6887-3 (56 0102) Mikrobiologie potravin a krmiv - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění - Část 3: Specifické pokyny pro vzorky ryb a rybích výrobků; Vydání: Červenec 2004

39. ČSN EN ISO 6887-4 (56 0102) kat.č. 502813 **Mikrobiologie potravinového řetězce - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění pro mikrobiologické zkoušení - Část 4: Specifická pravidla pro různé výrobky**; EN ISO 6887-4:2017; ISO 6887-4:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 6887-4 (56 0102) Mikrobiologie potravin a krmiv - Úprava analytických vzorků, příprava výchozí suspenze a desetinasobných ředění - Část 4: Specifické pokyny pro vzorky jiné než mléko a mléčné výrobky, maso a masné výrobky a ryby a rybí výrobky; Vydání: Červenec 2004

56. ČSN EN 16857 (56 0080) kat.č. 503125 **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)**; EN 16857:2017; Platí od 2017-12-01

57. ČSN EN 16852 (56 0081) kat.č. 503127 **Potraviny - Stanovení ethyl-karbamátu v lihovinách z peckovin, lihovinách z výlisků peckovin a dalších lihovinách - Metoda GC-MS**; EN 16852:2017; Platí od 2017-12-01

58. ČSN EN 16943 (56 0082) kat.č. 503126 **Potraviny - Stanovení vápníku, mědi, železa, hořčíku, manganu, fosforu, draslíku, sodíku, síry a zinku metodou ICP-OES**; EN 16943:2017; Platí od 2017-12-01

59. ČSN EN ISO 10273 (56 0110) kat.č. 503124 **Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu patogenních *Yersinia enterocolitica***; EN ISO 10273:2017; ISO 10273:2017; Platí od 2017-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 10273 (56 0110) Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu suspektních patogenních *Yersinia enterocolitica*; Vydání: Březen 2004

60. ČSN EN ISO 22964 (56 0640) kat.č. 503123 **Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu bakterie rodu *Cronobacter***; EN ISO 22964:2017; ISO 22964:2017; Platí od 2017-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN P ISO/TS 22964 (56 0640) Mléko a mléčné výrobky - Průkaz *Enterobacter sakazakii*; Vydání: Říjen 2006

45. ČSN EN 16995 (56 0070) kat.č. 503381 **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**; EN 16995:2017; Platí od 2018-01-01

46. ČSN P CEN/TS 17083 (56 0076) kat.č. 503380 **Potraviny - Stanovení akrylamidu v potravinách a kávé plynovou chromatografií s hmotnostně spektrometrickou detekcí (GC-MS)**; CEN/TS 17083:2017; Platí od

2018-01-01

47. ČSN EN ISO 11290-1 (56 0093) kat.č. 503382 Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu *Listeria monocytogenes* a *Listeria spp.* - Část 1: Metoda průkazu EN ISO 11290-1:2017; ISO 11290-1:2017; Platí od 2018-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11290-1 (56 0093) Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu *Listeria monocytogenes* - Část 1: Metoda průkazu; Vydání: Leden 1999

48. ČSN EN ISO 11290-2 (56 0093) kat.č. 503383 Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu *Listeria monocytogenes* a *Listeria spp.* - Část 2: Metoda stanovení počtu EN ISO 11290-2:2017; ISO 11290-2:2017; Platí od 2018-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11290-2 (56 0093) Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu *Listeria monocytogenes* - Část 2: Metoda stanovení počtu; Vydání: Zář 1999

49. ČSN EN 16858 (56 0131) kat.č. 503377 Potraviny - Stanovení melaminu a kyseliny kyanurové v potravinách metodou kapalinové chromatografie a tandemové hmotnostní spektrometrie (LC-MS/MS); EN 16858:2017; Platí od 2018-01-01

50. ČSN EN 16923 (56 0136) kat.č. 503375 Potraviny - Stanovení T-2 a HT-2 toxinu v obilovinách a výrobcích z obilovin pro kojence a malé děti metodou LC-MS/MS po SPE přečištění; EN 16923:2017; Platí od 2018-01-01

51. ČSN EN ISO 11132 (56 0696) kat.č. 503378 Senzorická analýza - Metodologie - Směrnice pro monitorování výkonu kvantitativního senzorického panelu+); EN ISO 11132:2017; ISO 11132:2012; Platí od 2018-01-01

52. ČSN EN ISO 11136 (56 0697) kat.č. 503379 Senzorická analýza - Metodologie - Obecný návod pro provádění hedonických spotřebitelských testů v kontrolovaném prostředí; EN ISO 11136:2017; ISO 11136:2014; Platí od 2018-01-01

Ostatní – chemie, pyrotechnika, kosmetika, detergenty

43. ČSN EN ISO 29621 (68 1560) kat.č. 502915 Kosmetika - Mikrobiologie - Směrnice pro posuzování rizika a identifikaci mikrobiologicky málo rizikových výrobků; EN ISO 29621:2017; ISO 29621:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 29621 (68 1560) Kosmetika - Mikrobiologie - Pokyny pro posuzování rizika a identifikaci mikrobiologicky málo rizikových výrobků; Vyhlášena: Červenec 2011

Ostatní – Ekologie – Jakost vod

64. ČSN EN ISO 9697 (75 7616) kat.č. 503396 Kvalita vod - Měření celkové objemové aktivity beta v neslaných vodách - Metoda tlusté vrstvy; EN ISO 9697:2017; ISO 9697:2015; Platí od 2018-01-01

Ostatní – Spotřebitelské výrobky různé–Osobní ochranné pomůcky

65. ČSN EN 207 (83 2451) kat.č. 502937 Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry a prostředky k ochraně očí proti laserovému záření (ochranné brýle proti laseru); EN 207:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 207 (83 2451) Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry a prostředky k ochraně očí proti laserovému záření (ochranné brýle proti laseru); Vydání: Červenec 2010

66. ČSN EN 16689 (83 2804) kat.č. 502939 Ochranné oděvy pro hasiče - Požadavky na provedení ochranných oděvů pro technické zásahy; EN 16689:2017;

74. ČSN EN 958 (94 2008) kat.č. 502960 Horolezecká výzbroj - Tlumiče nárazu k použití na zajištěných cestách - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení; EN 958:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 958+A1 (94 2008) Horolezecká výzbroj - Tlumiče nárazu k použití na zajištěných cestách – Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení; Vydání: Červenec 2011

75. ČSN EN 16716 (94 2021) kat.č. 502957 Horolezecká výstroj - Lavinové airbagové systémy - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody; EN 16716:2017; Platí od 2017-11-01

65. ČSN EN 1384 (83 2168) kat.č. 503400 **Přilby pro jezdce na koních**; EN 1384:2017; Platí od 2018-01-01
Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 1384 (83 2168) Přilby pro jezdce na koních; Vyhlášena: Srpen 2012

Ostatní–Spotřebitelské výrobky různé–Zdravotnické prostředky

68. ČSN EN ISO 11138-1 (84 7111) kat.č. 502943 **Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Biologické indikátory - Část 1: Obecné požadavky**; EN ISO 11138-1:2017; ISO 11138-1:2017; Platí od 2017-11-01,
Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11138-1 (84 7111) Sterilizace produktů pro zdravotní péči -
Biologické indikátory - Část 1: Všeobecné požadavky; Vyhlášena: Prosinec 2006

69. ČSN EN ISO 11138-4 (84 7111) kat.č. 502942 **Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Biologické indikátory - Část 4: Biologické indikátory pro sterilizaci suchým teplem**; EN ISO 11138-4:2017; ISO 11138-4:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11138-4 (84 7111) Sterilizace produktů pro zdravotní péči - Biologické indikátory - Část 4: Biologické indikátory pro sterilizaci suchým teplem;
Vyhlášena: Leden 2007

70. ČSN EN ISO 11138-5 (84 7111) kat.č. 502941 **Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Biologické indikátory - Část 5: Biologické indikátory pro sterilizaci nízkoteplotní parou a formaldehydem**; EN ISO 11138-5:2017; ISO 11138-5:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11138-5 (84 7111) Sterilizace produktů pro zdravotní péči - Biologické indikátory - Část 5: Biologické indikátory pro sterilizaci nízkoteplotní parou a formaldehydem; Vyhlášena: Leden 2007

76. ČSN EN ISO 11073-10417 (98 0014) kat.č. 503154 **Zdravotnická informatika - Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči - Část 10417: Specializovaná zařízení - Měřič krevní glukózy**; EN ISO 11073-10417:2017; ISO/IEEE 11073-10417:2017; Platí od 2017-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11073-10417 (98 0014) Zdravotnická informatika - Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči - Část 10417: Specializovaná zařízení - Měřič krevní glukózy; Vyhlášena: Srpen 2014

33. ČSN EN ISO 10939 (19 5007) kat.č. 503452 **Oftalmologické přístroje - Štěrbinové lampy s mikroskopem**; EN ISO 10939:2017; ISO 10939:2017; Platí od 2017-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 10939 (19 5007) Oftalmologické přístroje - Štěrbinové lampy s mikroskopem; Vyhlášena: Září 2007

34. ČSN EN ISO 11979-8 (19 5300) kat.č. 503092 **Oftalmologické implantáty - Nitrooční čočky - Část 8: Základní požadavky**; EN ISO 11979-8:2017; ISO 11979-8:2017; Platí od 2017-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11979-8 (19 5300) Oftalmologické implantáty - Nitrooční čočky - Část 8: Základní požadavky; Vyhlášena: Srpen 2015

69. ČSN EN ISO 1797 (85 6004) kat.č. 503403 **Stomatologie - Stopky pro rotační a oscilační nástroje**; EN ISO 1797:2017; ISO 1797:2017; Platí od 2018-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 1797-1 (85 6004) Stomatologie - Stopky pro rotační nástroje - Část 1: Stopky z kovových materiálů; Vyhlášena: Únor 2012, ČSN EN ISO 1797-2 (85 6004) Stomatologické rotační nástroje - Stopky - Část 2: Stopky z plastu; Vydání: Prosinec 1996 ČSN EN ISO 1797-3 (85 6004) Stomatologie - Stopky pro rotační nástroje - Část 3: Stopky z keramiky; Vyhlášena: Srpen 2013

70. ČSN EN ISO 7787-3 (85 6035) kat.č. 503401 **Stomatologie - Laboratorní frézy - Část 3: Tvrdokovové frézy pro laboratorní frézky**; EN ISO 7787-3:2017; ISO 7787-3:2017; Platí od 2018-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 7787-3 (85 6035) Stomatologie. Stomatologické rotační nástroje. Frézy. Část 3: Laboratorní frézy ze slinutých karbidů pro frézovací přístroje (ISO 7787-3:1991); Vydání: Únor 1996

71. ČSN EN ISO 19715 (85 6045) kat.č. 503402 **Stomatologie - Oboustranné nástroje na výplně**; EN ISO 19715:2017; ISO 19715:2017; Platí od 2018-01-01

Ostatní–Spotřebitelské výrobky různé – EPS a poplachové systémy

35. ČSN CLC/TS 50136-7 (33 4596) kat.č. 503711 **Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 7: Pokyny pro aplikace**; CLC/TS 50136-7:2017; Platí od 2018-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN CLC/TS 50136-7 (33 4596) Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 7: Pokyny pro aplikace; Vydání: Listopad 2005

36. ČSN CLC/TS 50136-9 (33 4596) kat.č. 503505 Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 9: Požadavky na obecný protokol pro přenos poplachu s využitím internetového protokolu (IP); CLC/TS 50136-9:2017; Platí od 2018-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN CLC/TS 50136-9 (33 4596) Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 9: Požadavky na obecný protokol pro přenos poplachu s využitím Internetového protokolu; Vyhlášena: Červen 2013