

Vydané normy – 4. čtvrtletí 2016

VYDANÉ ČSN

Bezpečnost výrobků pro děti

62. ČSN EN 13869 (94 5202) kat.č. 501307 Zapalovače - Zapalovače odolné dětem - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení; Vydání: Prosinec 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 13869+A1 (94 5202) Zapalovače - Zapalovače odolné dětem - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení; Vydání: Leden 2012

Domáci (elektro) spotřebiče

13. ČSN EN 60320-1 ed. 4 (35 4508) kat.č. 99881 Nástrčky a přívodky na spotřebiče pro domácnost a podobné všeobecné použití Část 1: Obecné požadavky; (idt IEC 60320-1:2015); Vydání: Říjen 2016 Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 60320-1 ed. 4 (35 4508) Nástrčky a přívodky na spotřebiče pro domácnost a podobné všeobecné použití - Část 1: Obecné požadavky; Vyhlášena: Březen 2016, S účinností od 2018-07-29 se zrušuje ČSN EN 60320-1 ed. 3 (35 4508) Nástrčky a přívodky na spotřebiče pro domácnost a podobné všeobecné použití - Část 1: Všeobecné požadavky; Vydání: Červenec 2002

21. ČSN EN 60456 ed. 4 (36 1060) kat.č. 500949 Pračky pro domácnost - Metody měření funkce; (mod IEC 60456:2010); Vydání: Listopad 2016, S účinností od 2018-12-14 se zrušuje ČSN EN 60456 ed. 3 (36 1060) Pračky pro domácnost - Metody měření funkce; Vydání: Únor 2012

22. ČSN EN 50193-2-1 (36 1060) kat.č. 501222 Elektrické průtokové ohřívače vody - Část 2-1: Metody měření funkce - Multifunkční elektrické průtokové ohřívače vody; Vydání: Listopad 2016

23. ČSN EN 62841-3-4 (36 1510) kat.č. 501204 Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 3-4: Zvláštní požadavky na přenosné stolní brusky; (mod IEC 62841-3-4:2016); Vydání: Listopad 2016, S účinností od 2020-06-24 se zrušuje ČSN EN 61029-2-4 ed. 2 (36 1581) Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 2-4: Zvláštní požadavky na stolní brusky; Vydání: Říjen 2011

Služby

52. ČSN 76 1110 kat.č. 500709 Služby cestovního ruchu - Klasifikace ubytovacích zařízení - Kategorie hotel, hotel garni, penzion, motel a hotel; Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN 76 1110 Služby cestovního ruchu - Klasifikace ubytovacích zařízení - Kategorie hotel, hotel garni, penzion, motel a hotel; Vydání: Srpen 2013

58. ČSN EN 14508 (76 0203) kat.č. 501295 Poštovní služby - Kvalita služby - Měření přepravní doby služeb mezi koncovými body pro jednotlivé neprioritní zásilky a zásilky druhé třídy; Vydání: Prosinec 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 14508 (76 0203) Poštovní služby - Kvalita služby - Měření přepravní doby služeb mezi koncovými body pro jednotlivé neprioritní zásilky a zásilky druhé třídy; Vyhlášena: Srpen 2016

59. ČSN EN 14534 (76 0204) kat.č. 501218 Poštovní služby - Kvalita služby - Měření přepravní doby služeb mezi koncovými body pro hromadné zásilky; Vydání: Prosinec 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 14534+A1 (76 0204) Poštovní služby - Kvalita služby - Měření přepravní doby služeb mezi koncovými body pro hromadné zásilky; Vydání: Listopad 2007

Doprava

11. ČSN EN ISO 14895 (32 8940) kat.č. 500951 Malá plavidla - Lodní sporáky a spotřebiče pro topení na kapalná paliva; (idt ISO 14895:2016); Vydání: Listopad 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 14895 (32 8940) Malá plavidla - Sporáky na kapalná paliva; Vydání: Únor 2004

22. ČSN EN ISO 8666 (32 0801) kat.č. 501447 Malá plavidla - Základní údaje; (idt ISO 8666:2016); Vydání: Prosinec 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 8666 (32 0801) Malá plavidla - Základní údaje; Vydání: Únor 2006

Konstrukce výrobků pro všechny

41. ČSN EN 14688 ed. 2 (72 4872) kat.č. 500657 Zdravotnětechnické zařizovací předměty - Umyvadla - Funkční požadavky a zkušební metody; Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 14688 ed. 2 (72 4872) Zdravotnětechnické zařizovací předměty - Umyvadla - Funkční požadavky a zkušební metody; Vyhlášena: Březen 2016, S účinností od 2017-04-30 se zrušuje ČSN EN 14688 (72 4872) Zdravotnětechnické zařizovací předměty - Umyvadla - Funkční požadavky a zkušební metody; Vydání: Červenec 2007

42. ČSN EN ISO 10545-14 (72 5110) kat.č. 500711 Keramické obkladové prvky - Část 14: Stanovení odolnosti proti tvorbě skvrn; (idt ISO 10545-14:2015); Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 10545-14 (72 5110) Keramické obkladové prvky - Část 14: Stanovení odolnosti proti tvorbě skvrn; Vyhlášena: Červen 2016

48. ČSN EN 12217 (74 7033) kat.č. 500755 Dveře - Ovládací síly - Požadavky a klasifikace; Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 12217 (74 7033) Dveře - Ovládací síly - Požadavky a klasifikace; Vyhlášena: Říjen 2015

59. ČSN EN 14516 (91 4101) kat.č. 500713 Koupací vany pro domácí použití; Vydání: Říjen 2016
Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 14516 (91 4101) Koupací vany pro domácí použití; Vyhlášena: Červen 2016
S účinností od 2017-06-30 se zrušuje ČSN EN 14516+A1 (91 4101) Koupací vany pro domácí použití; Vydání: Leden 2011

60. ČSN EN 16776 (91 7813) kat.č. 500934 Pružné podlahové krytiny - Heterogenní polyuretanové podlahové krytiny - Specifikace; Vydání: Říjen 2016

61. ČSN P CEN/TS 15398 (91 7888) kat.č. 500933 Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny - Normalizované symboly pro podlahové krytiny - Doplnková část; Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN P CEN/TS 15398 (91 7888) Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny - Normalizované symboly pro podlahové krytiny; Vydání: Únor 2009

9. ČSN EN 1253-4 (13 6366) kat.č. 501105 Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 4: Víčka a vtokové mřížky; Vydání: Listopad 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 1253-4 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 4: Víčka a vtokové mřížky; Vyhlášena: Říjen 2016

17. ČSN EN 60695-1-20 (34 5615) kat.č. 500790 Zkoušení požárního nebezpečí - Část 1-20: Návod k posuzování požárního nebezpečí u elektrotechnických výrobků - Zapalitelnost - Obecný návod; (idt IEC 60695-1-20:2016); Vydání: Listopad 2016

43. ČSN P CEN/TS 16611 (91 0292) kat.č. 501107 Nábytek - Hodnocení odolnosti povrchu proti drobnému poškrábání; Vydání: Listopad 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN P CEN/TS 16611 (91 0292) Nábytek - Hodnocení odolnosti povrchu proti drobnému poškrábání; Vydání: Listopad

18. ČSN EN 81-73 (27 4003) kat.č. 501457 Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní použití výtahů pro dopravu osob a osob a nákladů - Část 73: Funkce výtahů při požáru; Vydání: Prosinec 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 81-73 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní použití výtahů pro dopravu osob a osob a nákladů - Část 73: Funkce výtahů při požáru; Vyhlášena: Srpen 2016

57. ČSN 73 4201 ed. 2 kat.č. 501255 Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a připojování spotřebičů paliv; Vydání: Prosinec 2016

Potraviny

32. ČSN EN ISO 8968-4 (57 0528) kat.č. 501185 Mléko a mléčné výrobky - Stanovení obsahu dusíku - Část 4: Stanovení obsahu dusíku a nebílkovinného dusíku a výpočet čisté bílkoviny (Referenční metoda); (idt ISO 8968-4:2016); Vydání: Listopad 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 8968-4 (57 0528) Mléko - Stanovení obsahu dusíku - Část 4: Stanovení obsahu nebílkovinného dusíku; Vydání: Říjen 2002

ČSN EN ISO 8968-5 (57 0528) Mléko - Stanovení obsahu dusíku - Část 5: Stanovení obsahu bílkovinného dusíku; Vydání: Říjen 2002

Ostatní – Ekologie – Jakost vod

51. ČSN EN 1420 (75 7331) kat.č. 500892 Vliv organických materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Stanovení pachu a chuti vody v rozvodné trubní síti; Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 1420 (75 7331) Vliv organických materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Stanovení pachu a chuti vody v rozvodné trubní síti; Vyhlášena: Srpen 2016

38. ČSN EN ISO 17943 (75 7597) kat.č. 501106 Kvalita vod - Stanovení těkavých organických látek ve vodě – Metoda mikroextrakce headspace tuhou fází (HS-SPME) a plynové chromatografie - hmotnostní spektrometrie (GC-MS); (idt ISO 17943:2016); Vydání: Listopad 2016

39. ČSN ISO 19827 (75 7758) kat.č. 501110 Kvalita vod - Stanovení akutní toxicity pro sladkovodního vírníka *Brachionus calyciflorus*; Vydání: Listopad 2016

Ostatní – Spotřebitelské výrobky různé – Osobní ochranné pomůcky

53. ČSN EN 1073-1 (83 2832) kat.č. 500775 Ochranné oděvy proti pevným částicím ve vzduchu včetně radioaktivní kontaminace - Část 1: Požadavky a zkušební metody pro oděvy s přívodem tlakového vzduchu chránící tělo a dýchací cesty; Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 1073-1 (83 2832) Ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci - Část 1: Požadavky a zkušební metody pro ochranné oděvy s nucenou ventilací proti kontaminaci radioaktivními částicemi; Vydání: Únor 1999

62. ČSN EN 1809+A1 (94 0912) kat.č. 500776 Potápěčská výzbroj - Kompenzátor vztlaku - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody; Vydání: Říjen 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 1809 (94 0912) Potápěčská výzbroj - Kompenzátor vztlaku - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody; Vyhlášena: Prosinec 2014

Ostatní – Spotřebitelské výrobky různé – Zdravotnické prostředky

54. ČSN EN ISO 15883-7 (84 7150) kat.č. 500887 Mycí a dezinfekční zařízení - Část 7: Požadavky a zkoušky mycích a dezinfekčních zařízení pro chemickou dezinfekci neinvazivních, nekritických

termolabilních zdravotnických prostředků a vybavení pro zdravotní péči; (idt ISO 15883-7:2016); Vydání: Říjen 2016

42. ČSN EN ISO 23500 (85 6214)

kat.č. 501139 Návod na přípravu a řízení kvality roztoků pro hemodialýzu a související léčebné metody; (idt ISO 23500:2014); Vydání: Listopad 2016, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 23500 (85 6214) Návod na přípravu a řízení kvality kapalin pro hemodialýzu a související léčebné metody; Vyhlášena: Duben 2016

38. ČSN EN 60601-1-11 ed. 2 (36 4801) kat.č. 500884 Zdravotnické elektrické přístroje - Část 1-11: Obecné požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost - Skupinová norma: Požadavky na zdravotnické elektrické přístroje a zdravotnické elektrické systémy používané v prostředí domácí zdravotní péče; (idt IEC 60601-1-11:2015); Vydání: Prosinec 2016, S účinností od 2018-12-31 se zrušuje ČSN EN 60601-1-11 (36 4801) Zdravotnické elektrické přístroje - Část 1-11: Všeobecné požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost - Skupinová norma: Požadavky na zdravotnické elektrické přístroje a zdravotnické elektrické systémy používané v prostředí domácí zdravotní péče; Vydání: Únor 2011, Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN 60601-1-11 ed. 2 (36 4801) Zdravotnické elektrické přístroje - Část 1-11: Všeobecné požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost - Skupinová norma: Požadavky na zdravotnické elektrické přístroje a zdravotnické elektrické systémy používané v prostředí domácí zdravotní péče; Vyhlášena: Prosinec 2015

60. ČSN EN ISO 13485 ed. 2 (85 5001) kat.č. 501287 Zdravotnické prostředky - Systémy managementu kvality - Požadavky pro účely předpisů; (idt ISO 13485:2016); Vydání: Prosinec 2016 Jejím vydáním se zrušuje ČSN EN ISO 13485 ed. 2(85 5001) Zdravotnické prostředky - Systémy managementu kvality - Požadavky pro účely předpisů; Vyhlášena: Zář 2016, S účinností od 2019-03-31 se zrušuje ČSN EN ISO 13485 (85 5001) Zdravotnické prostředky - Systémy managementu jakosti - Požadavky pro účely předpisů; Vydání: Srpen 2012

Ostatní – Spotřebitelské výrobky různé- EPS a poplachové systémy

39. ČSN EN 50244 ed. 2 (37 8371) kat.č. 501316 Elektrická zařízení pro detekci hořlavých plynů v obytných budovách – Návod pro výběr, instalaci, použití a údržbu*); Vydání: Prosinec 2016 S účinností od 2019-03-14 se zrušuje ČSN EN 50244 (37 8371) Elektrická zařízení pro detekci hořlavých plynů v obytných budovách

EVROPSKÉ A MEZINÁRODNÍ NORMY SCHVÁLENÉ K PŘÍMÉMU POUŽÍVÁNÍ JAKO ČSN

Domácí (elektro) spotřebiče

19. ČSN EN 60730-1 ed. 4 (36 1960) kat.č. 500515 Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 1: Obecné požadavky; EN 60730-1:2016; IEC 60730-1:2013; Platí od 2016-12-01

8. ČSN EN 50632-2-3 (36 1520) kat.č. 501284 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 2-3: Zvláštní požadavky na brusky na beton a talířové rovinné brusky; EN 50632-2-3:2016; Platí od 2017-01-01

9. ČSN EN 50632-2-4 (36 1520) kat.č. 501283 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 2-4: Zvláštní požadavky na rovinné brusky jiné než talířové; EN 50632-2-4:2016; Platí od 2017-

01-01

10. ČSN EN 50632-2-5 (36 1520) kat.č. 501282 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 2-5: Zvláštní požadavky na kotoučové pily; EN 50632-2-5:2016; Platí od 2017-01-01

11. ČSN EN 50632-2-11 (36 1520) kat.č. 501281 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 2-11: Zvláštní požadavky na pily s přímočarým vratným pohybem; EN 50632-2-11:2016; Platí od 2017-01-01

12. ČSN EN 50632-2-14 (36 1520) kat.č. 501280 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 2-14: Zvláštní požadavky na hoblíky; EN 50632-2-14:2016; Platí od 2017-01-01

13. ČSN EN 50632-2-17 (36 1520) kat.č. 501279 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 2-17: Zvláštní požadavky na horní frézky a orovnávací frézky; EN 50632-2-17:2016; Platí od 2017-01-01

14. ČSN EN 50632-2-19 (36 1520) kat.č. 501278 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 2-19: Zvláštní požadavky na dlabačky; EN 50632-2-19:2016; Platí od 2017-01-01

15. ČSN EN 50632-3-1 (36 1520) kat.č. 501277 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 3-1: Zvláštní požadavky na přenosné stolové pily; EN 50632-3-1:2016; Platí od 2017-01-01

16. ČSN EN 50632-3-9 (36 1520) kat.č. 501276 Elektromechanické nářadí - Postup měření prašnosti - Část 3-9: Zvláštní požadavky na přenosné pokosové pily; EN 50632-3-9:2016; Platí od 2017-01-01

Služby

42. ČSN P CEN/TS 16880 (76 3602) kat.č. 500593 Excelence služeb - Vytváření vynikajících zkušeností zákazníků prostřednictvím excelence služeb; CEN/TS 16880:2015; Platí od 2016-12-01

Doprava

2. ČSN P CEN/TS 16614-3 (01 8237) kat.č. 500390 Veřejná doprava osob - Síť a časový rozvrh (NeTEx) - Část 3: Formát pro výměnu informací o jízdě ve veřejné dopravě; CEN/TS 16614-3:2016; Platí od 2016-11-01

22. ČSN EN ISO 16315 (32 6611) kat.č. 500416 Malá plavidla - Elektrické hnací systémy; EN ISO 16315:2016; ISO 16315:2016; Platí od 2016-11-01

5. ČSN EN 12896-1 (01 8232) kat.č. 501213 Veřejná přeprava osob - Referenční datový model - Část 1: Společné koncepty; EN 12896-1:2016; Platí od 2016-12-01

6. ČSN EN 12896-2 (01 8232) kat.č. 501214 Veřejná přeprava osob - Referenční datový model - Část 2: Síť veřejné přepravy osob; EN 12896-2:2016; Platí od 2016-12-01

7. ČSN EN 12896-3 (01 8232) kat.č. 501215 Veřejná přeprava osob - Referenční datový model - Část 3: Časové informace a plánování vozidel; EN 12896-3:2016; Platí od 2016-12-01

8. ČSN P CEN/TS 15531-5 (01 8234) kat.č. 500610 Veřejná přeprava osob - Pracovní rozhraní pro informace v reálném čase vztahující se k provozu veřejné přepravy osob - Část 5: Provozní služební rozhraní výměny dat situací: Výměna dat situací; CEN/TS 15531-5:2016; Platí od 2016-12-01

Konstrukce výrobků pro všechny

13. ČSN EN 1253-4 (13 6366) kat.č. 500514 Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 4: Víčka a vtokové mřížky; EN 1253-4:2016; Platí od 2016-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 1253-4 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 4: Víčka a vtokové mřížky; Vydání: Srpen 2000

1. ČSN EN 1253-3 (13 6366) kat.č. 500818 Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 3: Hodnocení shody; EN 1253-3:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 1253-3 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 3: Kontrola jakosti; Vydání: Červenec 2000

4. ČSN EN ISO 25745-2 (27 4006) kat.č. 500867 Energetická náročnost výtahů, pohyblivých schodů a pohyblivých chodníků - Část 2: Výpočet a klasifikace energie pro výtahy+); EN ISO 25745-2:2015; ISO 25745-2:2015, Corrected version 2015-12-15; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 25745-2 (27 4006) Energetická náročnost výtahů, pohyblivých schodů a pohyblivých chodníků - Část 2: Výpočet a klasifikace energie pro výtahy; Vyhlášena: Prosinec 2015

92. ČSN EN 12503-2 (94 0349) kat.č. 500850 Sportovní žíněny - Část 2: Žíněny pro skok o tyči a skok vysoký, bezpečnostní požadavky; EN 12503-2:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje SN EN 12503-2 (94 0349) Sportovní žíněny - Část 2: Žíněny pro skok o tyči a skok vysoký, bezpečnostní požadavky; Vydání: Zář 2002

93. ČSN EN 12503-4 (94 0349) kat.č. 500851 Sportovní žíněny - Část 4: Stanovení tlumení nárazu; EN 12503-4:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 12503-4 (94 0349) Sportovní žíněny - Část 4: Stanovení tlumení nárazu; Vyhlášena: Leden 2014

94. ČSN EN 13538-3 (94 2858) kat.č. 500866 Stanovení rozměrových vlastností spacích pytlů - Část 3: Objem při zatížení a snadnost sbalení; EN 13538-3:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 13538-3 (94 2858) Stanovení rozměrových vlastností spacích pytlů - Část 3: Objem při zatížení a snadnost balení; Vyhlášena: Květen 2003

Potraviny

37. ČSN EN 16802 (56 0062) kat.č. 500421 Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických specií - Stanovení anorganického arsenu v potravinách mořského a rostlinného původu metodou anexové iontové výměnné HPLC-ICP-MS po extrakci na vodní lázni; EN 16802:2016; Platí od 2016-11-01

38. ČSN EN 16801 (56 0072) kat.č. 500422 Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických specií - Stanovení methylrtuti v potravinách mořského původu metodou izotopového ředění pomocí GC-ICP-MS; EN 16801:2016; Platí od 2016-11-01

39. ČSN EN ISO 18744 (56 0109) kat.č. 500511 Mikrobiologie potravinového řetězce - Průkaz a stanovení počtu *Cryptosporidium* a *Giardia* v čerstvé zelené listové zelenině a plodech bobulovin; EN ISO 18744:2016; ISO 18744:2016; Platí od 2016-11-01

40. ČSN P CEN/TS 15634-3 (56 0671) kat.č. 500424 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; CEN/TS 15634-3:2016; Platí od 2016-11-01

41. ČSN P CEN/TS 15634-4 (56 0671) kat.č. 500423 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; CEN/TS 15634-4:2016;

Platí od 2016-11-01

42. ČSN EN ISO 9936 (58 8723) kat.č. 500516 Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení obsahu tokoferolu a tokotrienolu metodou HPLC; EN ISO 9936:2016; ISO 9936:2016; Platí od 2016-11-01
Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 9936 (58 8723) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení obsahu tokoferolu a tokotrienolu metodou HPLC; Vyhlášena: Říjen 2006

43. ČSN EN ISO 15753 (58 8724) kat.č. 500913 Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků; EN ISO 15753:2016; ISO 15753:2016; Platí od 2016-11-01
Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 15753 (58 8724) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků; Vyhlášena: Březen 2007

44. ČSN EN ISO 6886 (58 8774) kat.č. 500414 Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení oxidační stability (zrychlený oxidační test); EN ISO 6886:2016; ISO 6886:2016; Platí od 2016-11-01
Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 6886 (58 8774) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení oxidační stability (zrychlený oxidační test); Vyhlášena: Květen 2009

19. ČSN EN ISO 16634-2 (46 1086) kat.č. 500811 Potraviny - Stanovení obsahu celkového dusíku spalováním podle Dumasovy metody a výpočet obsahu hrubého proteinu - Část 2: Obiloviny, luštěniny a mlýnské výrobky; EN ISO 16634-2:2016; ISO 16634-2:2016; Platí od 2017-01-01
Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN P CEN ISO/TS 16634-2 (46 1086) Potraviny - Stanovení obsahu celkového dusíku spalováním podle Dumasovy metody a výpočet obsahu hrubého proteinu - Část 2: Obiloviny, luštěniny a mlýnské výrobky; Vyhlášena: Březen 2010

20. ČSN P CEN/TS 15634-5 (56 0671) kat.č. 500861 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; CEN/TS 15634-5:2016; Platí od 2017-01-01

21. ČSN EN ISO 662 (58 8801) kat.č. 500820 Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení vlhkosti a těkavých látek; EN ISO 662:2016; ISO 662:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 662 (58 8801) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení vlhkosti a těkavých látek; Vyhlášena: Srpen 2001

95. ČSN EN 16889 (94 4309) kat.č. 500810 Hygiena potravin - Výroba a výdej horkých nápojů ze spotřebičů na horké nápoje - Hygienické požadavky, test migrace; EN 16889:2016; Platí od 2017-01-01

Ostatní – Ekologie – Jakost vod

34. ČSN EN 12672 (75 5830) kat.č. 500620 Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Manganistan draselný; EN 12672:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 12672 (75 5830) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Manganistan draselný; Vydání: Únor 2009

35. ČSN EN 937 (75 5833) kat.č. 500624 Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlor; EN 937:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 937 (75 5833) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlor; Vydání: Únor 2010

36. ČSN EN 902 (75 5836) kat.č. 500625 Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě – Peroxid vodíku; EN 902:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 902 (75 5836) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě –

Peroxid vodíku; Vydání: Červen 2009

37. ČSN EN 938 (75 5837) kat.č. 500623 Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chloritan sodný; EN 938:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 938 (75 5837) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě – Chloritan sodný; Vydání: Červen 2009

38. ČSN EN 939 (75 5838) kat.č. 500622 Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina chlorovodíková; EN 939:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 939 (75 5838) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě – Kyselina chlorovodíková; Vydání: Červen 2009

39. ČSN EN 12678 (75 5840) kat.č. 500619 Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Peroxomonosíran draselný; EN 12678:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 12678 (75 5840) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Peroxomonosíran draselný; Vydání: Únor 2009

40. ČSN EN 12671 (75 5849) kat.č. 500621 Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě – Oxid chloričitý vyráběný v místě použití; EN 12671:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 12671 (75 5849) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě – Oxid chloričitý vyráběný v místě použití; Vydání: Červen 200

Ostatní – Spotřebitelské výrobky různé–Osobní ochranné pomůcky

87. ČSN EN 16778 (83 2304) kat.č. 500379 Ochranné rukavice - Stanovení dimethylformamidu v rukavicích; EN 16778:2016; Platí od 2016-11-01

Ostatní–Spotřebitelské výrobky různé–Zdravotnické prostředky

91. ČSN EN ISO 5360 ed. 2 (85 2106) kat.č. 500426 Anestetické odpařovače - Plnicí systémy specifické pro určité anestetikum; EN ISO 5360:2016; ISO 5360:2016; Platí od 2016-11-01, S účinností od 2019-03-31 se zrušuje ČSN EN ISO 5360 (85 2106) Anestetické odpařovače - Plnicí systémy specifické pro určité anestetikum; Vyhlášena: Červen 2012

92. ČSN EN ISO 14408 ed. 2 (85 2151) kat.č. 500425 Tracheální trubice pro laserovou chirurgii - Požadavky na značení a poskytované informace; EN ISO 14408:2016; ISO 14408:2016; Platí od 2016-11-01, S účinností od 2019-03-31 se zrušuje ČSN EN ISO 14408 (85 2151) Tracheální trubice pro laserovou chirurgii - Požadavky na značení a poskytované informace; Vydání: Listopad 2009

93. ČSN EN ISO 7396-1 ed. 2 (85 2761) kat.č. 500418 Potrubní rozvody medicinálních plynů - Část 1: Potrubní rozvody pro stlačené medicinální plyny a podtlak+); EN ISO 7396-1:2016; ISO 7396-1:2016; Platí od 2016-11-01

94. ČSN EN ISO 8537 (85 6172) kat.č. 500393 Sterilní inzulinové injekční stříkačky pro jedno použití, s jehlou nebo bez jehly; EN ISO 8537:2016; ISO 8537:2016; Platí od 2016-11-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 8537 (85 6172) Sterilní injekční stříkačky na inzulin pro jedno použití s jehlou nebo bez jehly (ISO 8537:2007); Vyhlášena: Únor 2009

95. ČSN EN ISO 9693-2 (85 6362) kat.č. 500371 Stomatologie - Zkoušení kompatibility - Část 2: Systémy keramika-keramika; EN ISO 9693-2:2016; ISO 9693-2:2016; Platí od 2016-11-01

55. ČSN EN ISO 18556 (85 6044) kat.č. 500594 Stomatologie - Intraorální hladítka; EN ISO 18556:2016; ISO 18556:2016; Platí od 2016-12-01

65. ČSN ETSI EN 301 839 V2.1.1 (87 5113) kat.č. 500506 Nízkovýkonové aktivní lékařské implantáty (ULP-AMI) a periferní zařízení (ULP-AMI-P) pracující v kmitočtovém rozsahu 402 MHz až 405 MHz - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice 2014/53/EU; ETSI EN 301 839 V2.1.1:2016; Platí od 2016-12-01

63. ČSN EN ISO 2157 (85 6030) kat.č. 500812 Stomatologie - Nominální průměry a číselné kódy pro označování rotačních nástrojů; EN ISO 2157:2016; ISO 2157:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 2157 (85 6030) Stomatologické rotační nástroje - Jmenovité průměry a označování číselným kódem; Vydání: Listopad 1997

64. ČSN EN ISO 7787-1 (85 6033) kat.č. 500814 Stomatologie - Laboratorní frézy - Část 1: Ocelové laboratorní frézy; EN ISO 7787-1:2016; ISO 7787-1:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 7787-1 (85 6033) Stomatologie. Stomatologické rotační nástroje. Frézy. Část 1: Ocelové laboratorní frézy. (ISO 7787-1:1984); Vydání: Listopad 1995

65. ČSN EN ISO 19429 (85 6373) kat.č. 500813 Stomatologie - Systém označování zubních implantátů; EN ISO 19429:2016; ISO 19429:2015; Platí od 2017-01-01

96. ČSN EN ISO 17523 (98 0002) kat.č. 500943 Zdravotnická informatika - Požadavky na elektronické recepty; EN ISO 17523:2016; ISO 17523:2016; Platí od 2017-01-01

97. ČSN EN ISO 11073-10419 (98 0014) kat.č. 500938 Zdravotnická informatika - Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči - Část 10419: Specializované zařízení - Inzulínová pumpa; EN ISO 11073-10419:2016; ISO/IEEE 11073-10419:2016; Platí od 2017-01-01

98. ČSN EN ISO 11073-10424 (98 0014) kat.č. 500939 Zdravotnická informatika - Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči - Část 10424: Specializované zařízení - Zařízení pro léčbu krátkodobé zástavy dechu během spánku (SABTE); EN ISO 11073-10424:2016; ISO/IEEE 11073-10424:2016; Platí od 2017-01-01

99. ČSN EN ISO 11073-10425 (98 0014) kat.č. 500942 Zdravotnická informatika - Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči - Část 10425: Specializované zařízení - Průběžné monitorování glukózy (CGM); EN ISO 11073-10425:2016; ISO/IEEE 11073-10425:2016; Platí od 2017-01-01

Ostatní–Spotřebitelské výrobky různé – Obuv

43. ČSN EN ISO 22649 (79 5217) kat.č. 500638 Obuv - Zkoušení napínacích a podšívkových stélek - Absorpce a desorpce vody; EN ISO 22649:2016; ISO 22649:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 12746 (79 5217) Obuv - Zkoušení napínacích a podšívkových stélek - Absorpce a desorpce vody; Vyhlášena: Říjen 2000

44. ČSN EN ISO 17694 (79 5220) kat.č. 500634 Obuv - Zkoušení vrchů a podšívek - Odolnost proti opakovanému ohybu; EN ISO 17694:2016; ISO 17694:2016; Platí od 2016-12-01 Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 13512 (79 5220) Obuv - Zkoušení vrchů a podšívek - Odolnost proti opakovanému ohybu; Vyhlášena: Červenec 2002

45. ČSN EN ISO 17698 (79 5222) kat.č. 500636 Obuv - Zkoušení vrchů - Odolnost proti rozvrstvení; EN ISO 17698:2016; ISO 17698:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 13514 (79 5222) Obuv - Zkoušení vrchů - Odolnost proti rozvrstvení; Vyhlášena: Červenec 2002

46. ČSN EN ISO 17701 (79 5223) kat.č. 500637 Obuv - Zkoušení vrchů, podšívek a podšívkových stélek - Migrace barev; EN ISO 17701:2016; ISO 17701:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 13517 (79 5223) Obuv - Zkoušení vrchů, podšívek a podšívkových stélek -

Migrace barev; Vyhlášena: Červenec 2002

47. ČSN EN ISO 17697 (79 5227) kat.č. 500635 Obuv - Zkoušení vrchů, podšívek a podšívkových stélek - Pevnost švu; EN ISO 17697:2016; ISO 17697:2016; Platí od 2016-12-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN 13572 (79 5227) Obuv - Zkoušení vrchů, podšívek a podšívkových stélek - Pevnost švu; Vyhlášena: Červenec 2002

48. ČSN EN ISO 18403 (79 5251) kat.č. 500630 Obuv - Metody zkoušení zdrhovadel - Odolnost proti poškození během zapínání při působení příčné síly; EN ISO 18403:2016; ISO 18403:2016; Platí od 2016-12-01

49. ČSN EN ISO 10734 (79 5252) kat.č. 500632 Obuv - Metody zkoušení zdrhovadel - Pevnost přívěsku jezdce zdrhovadla; EN ISO 10734:2016; ISO 10734:2016; Platí od 2016-12-01

50. ČSN EN ISO 10751 (79 5253) kat.č. 500631 Obuv - Metody zkoušení zdrhovadel - Odolnost proti opakovanému otevírání a zavírání; EN ISO 10751:2016; ISO 10751:2016; Platí od 2016-12-01

51. ČSN EN ISO 10764 (79 5254) kat.č. 500633 Obuv - Metody zkoušení zdrhovadel - Příčná pevnost; EN ISO 10764:2016; ISO 10764:2016; Platí od 2016-12-01

Ostatní–Spotřebitelské výrobky různé – Textil

52. ČSN EN ISO 18254-1 (80 0292) kat.č. 500611 Textilie - Metoda pro detekci a stanovení alkylfenol ethoxylátů (APEO) - Část 1: Metoda s použitím HPLC-MS; EN ISO 18254-1:2016; ISO 18254-1:2016; Platí od 2016-12-01

53. ČSN EN 16812 (80 0831) kat.č. 500612 Textilie a textilní výrobky - Elektricky vodivé textilie - Stanovení lineárního elektrického odporu vodivých drah; EN 16812:2016; Platí od 2016-12-01

52. ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139) kat.č. 500854 Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část X12: Stálobarevnost v otěru; EN ISO 105-X12:2016; ISO 105-X12:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 105-X12 (80 0139) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část X12 : Stálobarevnost v otěru; Vydání: Červen 2003

53. ČSN EN ISO 105-D02 (80 0152) kat.č. 500863 Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část D02: Stálobarevnost v otěru: Organická rozpouštědla; EN ISO 105-D02:2016; ISO 105-D02:2016; Platí od 2017-01-01, Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 105-D02 (80 0152) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část D02: Stálobarevnost v otěru: organická rozpouštědla; Vydání: Leden 1998

54. ČSN EN ISO 105-G01 (80 0173) kat.č. 500862 Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část G01: Stálobarevnost v oxidech dusíku; EN ISO 105-G01:2016; ISO 105-G01:2016; Platí od 2017-01-01 Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 105-G01 (80 0173) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část G01: Stálobarevnost v oxidech dusíku; Vydání: Leden 1998

55. ČSN EN ISO 105-X16 (80 0198) kat.č. 500855 Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část X16: Stálobarevnost v otěru – Malé plochy; EN ISO 105-X16:2016; ISO 105-X16:2016; Platí od 2017-01-01 Jejím vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 105-X16 (80 0198) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část X16: Stálobarevnost v otěru - Malé plochy; Vydání: Červen 2003