

Ovzduší na pracovišti

ČSN EN 14042



Kat. čís.: 68786

Ovzduší na pracovišti - Návod k aplikaci a použití postupů posuzování expozice chemickým a biologickým činitelům

Workplace atmospheres - Guide for the application and use of procedures for the assessment of exposure to chemical and biological agents

Třídící znak: 833615**Vydána:** 10.2003

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 391 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN ISO 21832



Kat. čís.: 510492

Ovzduší na pracovišti - Kovy a metaloidy v poletavém prachu - Požadavky na vyhodnocení postupů měření

Workplace air - Metals and metalloids in airborne particles - Requirements for evaluation of measuring procedures

Třídící znak: 833616**Vydána:** 10.2020

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 2033 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 14031



Kat. čís.: 68445

Ovzduší na pracovišti - Určování vzdušných endotoxinů

Workplace atmospheres - Determination of airborne endotoxins

Třídící znak: 833617**Vydána:** 10.2003

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 195 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 15051-1



Kat. čís.: 95298

Ovzduší na pracovišti - Měření prašivosti sypkých materiálů - Část 1: Požadavky a výběr zkušebních metod

Workplace exposure - Measurement of the dustiness of bulk materials - Part 1: Requirements and choice of test methods

Třídící znak: 833620**Vydána:** 5.2014

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 217 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 15051-2+A1



Kat. čís.: 502093

Ovzduší na pracovišti - Měření prašivosti sypkých materiálů - Část 2: Metoda rotačního bubnu

Workplace exposure - Measurement of the dustiness of bulk materials - Part 2: Rotating drum method

Třídící znak: 833620**Vydána:** 6.2017

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 917 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 15051-3



Kat. čís.: 95300

Ovzduší na pracovišti - Měření prašivosti sypkých materiálů - Část 3: Metoda kontinuálního sypání

Workplace exposure - Measurement of the dustiness of bulk materials - Part 3: Continuous drop method

Třídící znak: 833620**Vydána:** 5.2014

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 207 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 481

Ovzduší na pracovišti. Vymezení velikostních frakcí pro měření poletavého



Kat. čís.: 16728

prachu

Workplace atmospheres. Size fraction definitions for measurement of airborne particles

Třídící znak: 833621**Vydána:** 10.1994

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Skenované**Velikost:** 1659 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 14530



Kat. čís.: 71140

Ovzduší na pracovišti - Stanovení tuhých částic emitovaných dieselovými motory - Všeobecné požadavky

Workplace atmospheres - Determination of diesel particulate matter - General requirements

Třídící znak: 833623**Vydána:** 10.2004

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 228 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN ISO 17621



Kat. čís.: 99164

Ovzduší na pracovišti - Zařízení pro krátkodobé měření detekční trubicí - Požadavky a zkušební metody

Workplace atmospheres - Short term detector tube measurement systems - Requirements and test methods

Třídící znak: 833626**Vydána:** 4.2016

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 1060 kB

[Údaje k tisku](#)

ČSN EN 14583



Kat. čís.: 72678

Ovzduší na pracovišti - Objemová odběrová zařízení pro bioaerosoly - Požadavky a zkušební metody

Workplace atmospheres - Volumetric bioaerosol sampling devices - Requirements and test methods

Třídící znak: 833629**Vydána:** 3.2005

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 214 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN ISO 28439



Kat. čís.: 88509

Ovzduší na pracovišti - Charakteristika velmi jemných aerosolů/nanoaerosolů - Stanovení distribuce velikostních frakcí a číselné hodnoty koncentrace pomocí metod diferenciální analýzy pohyblivosti částic

Workplace atmospheres - Characterization of ultrafine aerosols/nanoaerosols - Determination of the size distribution and number concentration using differential electrical mobility analysing systems

Třídící znak: 833630**Vydána:** 9.2011

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 858 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 838



Kat. čís.: 86788

Ovzduší na pracovišti - Postupy měření plynů a par pomocí difuzních vzorkovacích zařízení - Požadavky a zkušební metody

Workplace exposure - Procedures for measuring gases and vapours using diffusive samplers - Requirements and test methods

Třídící znak: 833632**Vydána:** 9.2010

Způsob převzetí: překlad**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 426 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN ISO 22065

Ovzduší na pracovišti - Postupy měření plynů a par pomocí odběrových trubic - Požadavky a zkušební metody

Workplace air - Gases and vapours - Requirements for evaluation of measuring procedures using



Kat. čís.: 512097

pumped samplers

Třídící znak: 833633**Vydána:** 6.2021

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 2066 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 45544-1



Kat. čís.: 97441

Ovzduší na pracovišti - Elektrické přístroje používané pro přímou detekci a přímé měření koncentrace toxických plynů a par - Část 1: Obecné požadavky a zkušební metody

Workplace atmospheres - Electrical apparatus used for the direct detection and direct concentration measurement of toxic gases and vapours - Part 1: General requirements and test methods

Třídící znak: 833635**Vydána:** 8.2015

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 1767 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 45544-2



Kat. čís.: 97443

Ovzduší na pracovišti - Elektrické přístroje používané pro přímou detekci a přímé měření koncentrace toxických plynů a par - Část 2: Funkční požadavky na přístroje používané pro měření koncentrací v oblasti limitních hodnot

Workplace atmospheres - Electrical apparatus used for the direct detection and direct concentration measurement of toxic gases and vapours - Part 2: Performance requirements for apparatus used for exposure measurement

Třídící znak: 833635**Vydána:** 8.2015

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 863 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 45544-3



Kat. čís.: 97440

Ovzduší na pracovišti - Elektrické přístroje používané pro přímou detekci a přímé měření koncentrace toxických plynů a par - Část 3: Funkční požadavky na přístroje používané pro měření koncentrací vysoko nad limitními hodnotami

Workplace atmospheres - Electrical apparatus used for the direct detection and direct concentration measurement of toxic gases and vapours - Part 3: Performance requirements for apparatus used for general gas detection

Třídící znak: 833635**Vydána:** 8.2015

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 860 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN 45544-4



Kat. čís.: 500200

Ovzduší na pracovišti - Elektrické přístroje používané pro přímou detekci a přímé měření koncentrace toxických plynů a par - Část 4: Pokyny pro volbu, instalaci, použití a údržbu

Workplace atmospheres - Electrical apparatus used for the direct detection and direct concentration measurement of toxic gases and vapours - Part 4: Guide for selection, installation, use and maintenance

Třídící znak: 833635**Vydána:** 9.2016

Způsob převzetí: vyhlášením**PDF:** Plnotextové**Velikost:** 1267 kB

[Údaje k tisku](#)

[Náhled](#)

ČSN EN ISO 13137



Kat. čís.: 95330

Ovzduší na pracovišti - Čerpadla pro osobní odběr vzorků chemických látek a biologických činitelů - Požadavky a zkušební metody

Workplace atmospheres - Pumps for personal sampling of chemical and biological agents - Requirements and test methods

Třídící znak: 833637**Vydána:** 5.2014

Způsob převzetí: překladPDF: PlnotextovéVelikost: 414 kB
