

2020

Tuhá paliva - Terminologie -
Část 2: Termíny vztahující se ke vzorkování, zkoušení a analýze

ČSN
ISO 1213-2

44 1319

Solid mineral fuels - Vocabulary -
Part 2: Terms relating to sampling, testing and analysis

Combustibles minéraux solides - Vocabulaire -
Partie 2: Termes relatifs à l'échantillonnage, l'essai et l'analyse

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 1213-2:2016. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the International Standard 1213-2:2016. It was translated by the Czech Agency for Standardization. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN ISO 1213-2 (44 1319) z října 1994.

Národní předmluva

Změny proti předchozí normě

Byla provedena technická revize normy a byla zařazena bibliografie.

Souvisící ČSN

ČSN ISO 565 (25 9601) Zkušební síta. Kovová tkanina, děrovaný plech a elektroformovaná folie.
Jmenovité velikosti otvorů

ČSN ISO 3310-1 (25 9610) Zkušební síta - Technické požadavky a zkoušení - Část 1: Zkušební síta z kovové tkaniny

Upozornění na národní poznámku

Do normy byla k termínu 3.18 doplněna informativní národní poznámka.

Vypracování normy

Zpracovatel: Centrum technické normalizace TEKO, IČO 16463358, Ing. Pavel Tyle, RNDr. Vladimír Kozlík

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Kateřina Hejtmánková

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

ICS 75.160.10; 73.040; 01.040.75; 01.040.73

Obsah

Strana

Předmluva.....	4
1..... Předmět normy.....	5
2..... Citované dokumenty.....	5
3..... Termíny a definice.....	5
Bibliografie.....	29
Anglický abecední rejstřík.....	30
Český abecední rejstřík.....	36



DOKUMENT CHRÁNĚNÝ COPYRIGHTEM

© ISO 2016, Publikováno ve Švýcarsku

Veškerá práva vyhrazena. Není-li specifikováno jinak, nesmí být žádná část této publikace reprodukována nebo používána v jakékoliv formě nebo jakýmkoliv způsobem, elektronickým ani mechanickým, včetně pořizování fotokopii nebo zveřejnění na internetu nebo intranetu, bez předchozího písemného svolení. O písemné svolení lze požádat buď přímo ISO na níže uvedené adrese, nebo členskou organizaci ISO v zemi žadatele.

ISO copyright office

CH, de Blandonnet 8 • CP 401

CH-1214 Vernier, Geneva, Switzerland

Tel. + 41 22 749 01 11

Fax + 41 22 749 09 47

copyright@iso.org

www.iso.org

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětová federace národních normalizačních orgánů (členů ISO). Mezinárodní normy obvykle vypracovávají technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být v této technické komisi zastoupen. Práce se zúčastňují také vládní i nevládní mezinárodní organizace, s nimiž ISO navázala pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Postupy použité při tvorbě tohoto dokumentu a postupy určené pro jeho další udržování jsou popsány ve směrnících ISO/IEC, část 1. Zejména se má věnovat pozornost rozdílným schvalovacím kritériím potřebným pro různé druhy dokumentů ISO. Tento dokument byl vypracován v souladu s redakčními pravidly uvedenými ve směrnících ISO/IEC, část 2 (www.iso.org/directives).

Upozorňuje se na možnost, že některé prvky tohoto dokumentu mohou být předmětem patentových práv. ISO nelze činit odpovědnou za identifikaci jakéhokoliv nebo všech patentových práv. Podrobnosti o jakýchkoliv patentových právech identifikovaných během přípravy tohoto dokumentu budou uvedeny v úvodu a/nebo v seznamu patentových prohlášení obdržných ISO (viz www.iso.org/patents).

Jakýkoliv obchodní název použitý v tomto dokumentu se uvádí jako informace pro usnadnění práce uživatelů a neznamená schválení.

Vysvětlení nezávazného charakteru technických norem, významu specifických termínů a výrazů ISO, které se vztahují k posuzování shody, jakož i informace o tom, jak ISO dodržuje principy Světové obchodní organizace (WTO) týkající se technických překážek obchodu (TBT), jsou uvedeny na tomto odkazu URL:

www.iso.org/iso/foreword.html.

Za tento dokument je odpovědná komise ISO/TC 27 *Tuhá paliva*, subkomise SC 1 *Úprava uhlí: Terminologie a provedení*.

Toto druhé vydání zrušuje a nahrazuje první vydání (ISO 1213-2:1992), které bylo technicky zrevidováno.

Seznam všech částí souboru ISO 1213 lze nalézt na webových stránkách ISO.

1 Předmět normy

Tento dokument definuje termíny obecně užívané při vzorkování, zkoušení a analýze tuhých paliv.

Pro některé termíny jsou uvedeny alternativní názvy, v některých případech je však používání alternativních názvů nevhodné (jak je uvedeno).

Je zařazen abecední seznam s číselnými křížovými odkazy.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN.