

**2007**

Deriváty z pyrolýzy uhlí - Terminologie	ČSN EN 15529  65 8000
---	--------------------------------

Derivatives from coal pyrolysis - Terminology

Dérivés de la pyrolyse du charbon - Terminologie

Derivate der Kohlenpyrolyse - Begriffe

Tato norma je českou verzí návrh evropské normy EN 15529:2007. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the draft European Standard EN 15529:2007. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 12302 (65 8000) z dubna 2001, ČSN EN 12303 (65 8001) z dubna 2001 a ČSN EN 13847 (65 8002) z prosince 2001.



Národní předmluva

Vypracování normy

Zpracovatel: TEKO, Praha 4, Výletní 353, IČ 16463358, Ing. Pavel Tyle

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jitka Bílá

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA	EN 15529
EUROPEAN STANDARD	
NORME EUROPÉENNE	
EUROPÄISCHE NORM	Únor 2007

ICS 01.040.75; 75.160.10  
EN13847:2001

Nahrazuje EN 12302:2000, EN12303:2000,

Deriváty z pyrolýzy uhlí - Terminologie  
Derivatives from coal pyrolysis - Terminology

Dérivés de la pyrolyse du charbon - Terminologie  
Derivate der Kohlenpyrolyse - Begriffe

Tato evropská norma byla schválena 23. prosince 2006.

Členové CEN povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv členu CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, Bulharska, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

## **CEN**

**Evropský výbor pro normalizaci**  
**European Committee for Standardization**  
**Comité Européen de Normalisation**  
**Europäisches Komitee für Normung**

**Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel**

© 2007 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 15529:2007: E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

## Předmluva

Tento dokument (EN 15529:2007) byl vytvořen Technickou komisí CEN/TC 317, „Deriváty pyrolýzy uhlí“, jejíž sekretariát je veden IBN/BIN.

Této mezinárodní normě musí být dán status národní normy buď vydáním shodného textu nebo jejím potvrzením nejpozději do srpna 2007 a všechny konfliktní národní normy musí být zrušeny nejpozději do srpna 2007.

Tento dokument nahradí EN 12302:2000, EN 12303:2000 a EN 13847:2001.

Podle interních předpisů CEN/CENELEC jsou zavázány oznámit tuto Technickou specifikaci národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

# 1 Předmět normy

Tato evropská norma definuje hlavní termíny týkající se derivátů z pyrolýzy uhlí.

---

**-- Vynechaný text --**