

Hard coal - Audibert-Arnu dilatometer test

Houille - Essai au dilatometre Audibert-Arnu

Tato norma přejímá anglickou verzi mezinárodní normy ISO 349:2020. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the International Standard ISO 349:2020. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN ISO 349 (44 1374) ze srpna 1995.

Anotace obsahu

Tento dokument specifikuje metodu stanovení vlastností puchnutí černého uhlí při zahřívání za standardních podmínek v dilatometru.

Národní předmluva

Změny proti předchozí normě

Seznam změn proti předchozímu vydání je uveden v předmluvě.

Informace o citovaných dokumentech

ISO 1213-2 zavedena v ČSN ISO 1213-2 (44 1319) Tuhá paliva - Terminologie - Část 2: Termíny vztahující se ke vzorkování, zkoušení a analýze

Souvisící ČSN

ČSN ISO 1953 (44 1339) Černá uhlí - Třídící zkouška proséváním

ČSN ISO 13909-4 (44 1314) Uhlí a koks - Mechanické vzorkování - Část 4: Uhlí - Úprava vzorků

ČSN ISO 18283 (44 1305) Uhlí a koks - Ruční vzorkování

Vypracování normy

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

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.

**Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.**