

Turbinové oleje - Stanovení deemulgačního čísla	ČSN 65 6230
---	-------------

Turbine oils - Determination of deemulsification number

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 65 6230 z 1978-11-23.

	© Český normalizační institut, 2006 76639 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	--

Strana 2

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 3

1 Předmět
normy

.....
.. 4

2	Citované normativní dokumenty.....	4
3	Podstata metody.....	4
4	Přístroj, chemikálie a materiály.....	4
5	Odběr vzorků.....	6
6	Příprava přístroje.....	6
7	Postup.....	6
8	Vyhodnocení.....	7
9	Vyjádření výsledků.....	7
10	Shodnost.....	7
10.1	Opakovatelnost.....	7
10.2	Reprodukovatelnost.....	7
11	Protokol o zkoušce.....	7

Předmluva

Změny proti předchozí normě

Oproti předchozí normě byly aktualizovány citované normativní dokumenty a doplněny kapitoly Shodnost a Protokol o zkoušce.

Obdobné mezinárodní normy

IP 19:2003 Determination of deemulsibility characteristics of lubricating oil

(Stanovení deemulgačního čísla mazacích olejů)

BS 2000: Část 19:2003 Determination of deemulsibility characteristics of lubricating oil

(Stanovení deemulgačního čísla mazacích olejů)

Souvisící ČSN

ČSN ISO 5725-1 (01 0251) Přesnost (správnost a shodnost) metod a výsledků měření - Část 1: Obecné zásady a definice

ČSN ISO 5725-2 (01 0251) Přesnost (správnost a shodnost) metod a výsledků měření - Část 2: Základní metoda pro stanovení opakovatelnosti a reprodukovatelnosti normalizované metody měření

ČSN ISO 5725-3 (01 0251) Přesnost (správnost a shodnost) metod a výsledků měření - Část 3: Mezilehlé míry shodnosti normalizované metody měření

ČSN ISO 5725-4 (01 0251) Přesnost (správnost a shodnost) metod a výsledků měření - Část 4: Základní metody pro stanovení správnosti normalizované metody měření

ČSN ISO 5725-5 (01 0251) Přesnost (správnost a shodnost) metod a výsledků měření - Část 5: Alternativní metody pro stanovení shodnosti normalizované metody měření

ČSN ISO 5725-6 (01 0251) Přesnost (správnost a shodnost) metod a výsledků měření - Část 6: Použití hodnot měř přesnosti v praxi

ČSN 01 8003 Zásady pro bezpečnou práci v chemických laboratořích

ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny - Prostory pro výrobu, skladování a manipulaci

Vypracování normy

Zpracovatel: RNDr. Alice Kotlánová, IČ 66563992

Technická normalizační komise: TNK 118 (Ropa a ropné výrobky)

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jitka Bílá

1 Předmět normy

Tato metoda zkoušení popisuje stanovení deemulgačního čísla u turbinových olejů.

-- Vynechaný text --