

Zu diesem Dokument sind eine oder mehrere Berichtigung/en erschienen.
Sie sind online recherchier- und kostenfrei bestellbar unter www.beuth.de

DIN EN ISO 4259



ICS 75.080

Ersatz für
DIN EN ISO 4259:1996-04

**Mineralölerzeugnisse –
Bestimmung und Anwendung der Werte für die Präzision von
Prüfverfahren (ISO 4259:2006);
Deutsche Fassung EN ISO 4259:2006**

Petroleum products –
Determination and application of precision data in relation to methods of test
(ISO 4259:2006);
German version EN ISO 4259:2006

Produits pétroliers –
Détermination et application des valeurs de fidélité relatives aux méthodes d'essai
(ISO 4259:2006);
Version allemande EN ISO 4259:2006

Gesamtumfang 73 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN
Fachausschuss Mineralöl- und Brennstoffnormung (FAM) des NMP

Nationales Vorwort

Die Europäische Norm fällt in den Zuständigkeitsbereich des Technischen Komitees CEN/TC 19 „Gasförmige und flüssige Kraft- und Brennstoffe, Schmierstoffe und verwandte Produkte mit mineralölstämmiger, synthetischer oder biologischer Herkunft“ (Sekretariat: NEN, Niederlande). Die ihr zugrunde liegende Internationale Norm ISO 4259:2006 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 28 „Mineralölerzeugnisse und Schmierstoffe“ (Sekretariat: ANSI, USA) ausgearbeitet. Für die deutsche Mitarbeit ist der Arbeitsausschuss NA 062-06-42 AA „Prüfung von flüssigen Kraftstoffen und Heizölen“ im Fachausschuss Mineralöl- und Brennstoffnormung (FAM) des NMP verantwortlich.

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 5725-2 siehe DIN ISO 5725-2

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 4259:1996-04 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Übernahme der ISO 4259:2006;
- b) Aktualisierung der Normativen Verweisungen;
- c) redaktionelle Überarbeitung.

Frühere Ausgaben

DIN EN ISO 4259: 1996-04
DIN 51848-1: 1972-03, 1977-12, 1981-12
DIN 51848-2: 1972-03, 1984-03
DIN 51848-3: 1972-03, 1989-08
DIN 51849: 1956-04, 1960x-03

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN ISO 5725-2, *Genauigkeit (Richtigkeit und Präzision) von Messverfahren und Messergebnissen — Teil 2: Grundlegende Methode für die Ermittlung der Wiederhol- und Vergleichpräzision eines vereinheitlichten Messverfahrens*