

DIN EN ISO 4263-3:2011-02 (D)

Mineralölerzeugnisse und verwandte Produkte - Bestimmung des Alterungsverhaltens von inhibierten Ölen und Flüssigkeiten unter Anwendung des TOST-Verfahrens - Teil 3: Wasserfreies Verfahren für synthetische Druckflüssigkeiten (ISO 4263-3:2010); Deutsche Fassung EN ISO 4263-3:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Kurzbeschreibung	4
4 Chemikalien und Prüfmittel	5
5 Geräte	6
6 Probenahme	13
7 Vorbereitung der Prüfmittel und der Geräte	14
8 Durchführung	15
9 Auswertung	16
10 Angabe der Ergebnisse	16
11 Präzision	17
12 Prüfbericht	17
Anhang A (normativ) Spezifikationen für Flüssigkeits-Glasthermometer	18
Anhang B (normativ) Vorgehensweise zur Verpackung und Lagerung von Katalysator-Wendeln	19
Anhang C (informativ) Verfahren zur Bestimmung des Gehaltes an Unlöslichem in Mineralöl und wasserfreien, synthetischen Druckflüssigkeiten	20
Anhang D (informativ) Bewertungssystem für die Katalysator-Wendeln	22
Anhang E (informativ) Bestimmung des Metallgehaltes	23
Literaturhinweise	24