

DIN EN ISO 4263-4:2006-05 (D)

Mineralölerzeugnisse und verwandte Produkte - Bestimmung des Alterungsverhaltens von inhibierten Ölen und Flüssigkeiten - TOST-Verfahren - Teil 4: Verfahren für Industriegetriebeöle (ISO 4263-4:2006); Deutsche Fassung EN ISO 4263-4:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	5
5 Chemikalien und Prüfmittel	5
6 Geräte	6
7 Probenahme	6
8 Vorbereitung der Prüfmittel — Reinigung der Glasgeräte	8
9 Durchführung	8
10 Auswertung	9
11 Präzision	10
12 Prüfbericht	11
Anhang A (normativ) Spezifikationen für Flüssigkeits-Glathermometer	12
Anhang B (normativ) Bestimmungsverfahren für den löslichen Anteil (Ausfällungszahl)	13
Anhang C (informativ) Bestimmungsverfahren für den Sedimentgehalt durch Filtration	15
Anhang D (informativ) Bestimmungsverfahren für die Veränderung des Additiv-Gehalts	16
Anhang E (informativ) Bestimmungsverfahren für die infrarote Oxidation	17
Literaturhinweise	18