

# 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-Glaskthermometer .....	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