

DIN EN 15199-2:2007-01 (D)

Mineralölerzeugnisse - Gaschromatographische Bestimmung des Siedeverlaufes - Teil 2: Schweröle und Rückstandsöle; Deutsche Fassung EN 15199-2:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	6
5 Chemikalien und Materialien	6
6 Geräte.....	9
7 Probenahme	11
8 Vorbereiten der Geräte	11
8.1 Vorbereiten des Gaschromatographen	11
8.2 Überprüfen der Geräteleistung.....	11
9 Vorbereitung der Probe und Referenzmaterials	11
10 Kalibrierung.....	12
11 Durchführung	14
12 Sichtprüfung der Chromatogramme.....	14
13 Auswertung	15
14 Angabe der Ergebnisse.....	15
15 Präzision des Verfahrens	15
15.1 Allgemeines.....	15
15.2 Wiederholbarkeit.....	15
15.3 Vergleichbarkeit.....	15
16 Prüfbericht.....	16
Anhang A (normativ) Auswerteverfahren	17
Anhang B (normativ) Geräte- und Funktionsüberprüfung.....	20
Anhang C (informativ) Siedepunkte von <i>n</i> -Alkanen	22
Anhang D (informativ) Zusätzliche Hinweise zum Berechnungsalgorithmus	23
Literaturhinweise	27