

DIN EN 13016-2:2007-11 (D)

Flüssige Mineralölerzeugnisse - Dampfdruck - Teil 2: Bestimmung des absoluten Dampfdruckes (AVP) im Temperaturbereich zwischen 40 °C und 100 °C; Deutsche Fassung EN 13016-2:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	6
5 Chemikalien	6
6 Geräte	6
7 Probenahme	7
8 Probenvorbereitung	7
9 Vorbereitung des Prüfgerätes	8
10 Gerätekalibrierung	8
10.1 Druckmesseinrichtung	8
10.2 Temperatur-Messfühler	9
11 Überprüfung der Geräte	9
12 Durchführung	9
13 Berechnung	10
14 Angabe der Ergebnisse	11
15 Präzision	11
15.1 Wiederholbarkeit, r	11
15.2 Vergleichbarkeit, R	11
16 Prüfbericht	11
Anhang A (informativ) Ableitung der Gleichung zur Berechnung von AVP	12
A.1 Theorie	12
A.2 Ableitung der Gleichung	12
A.3 Luftkorrektur bei der Prüftemperatur	13
A.4 Berechnung	13
Literaturhinweise	14