

DIN EN ISO 6883:2017-05 (D)

Tierische und pflanzliche Fette und Öle - Bestimmung der konventionellen volumenzugehörigen Masse (Litergewicht in Luft) (ISO 6883:2017); Deutsche Fassung EN ISO 6883:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Geräte.....	5
6 Probenahme.....	7
7 Vorbereitung der Untersuchungsprobe.....	7
8 Durchführung	7
8.1 Kalibrierung des Pyknometers.....	7
8.2 Bestimmung	8
8.2.1 Allgemeines.....	8
8.2.2 Fette, die bei Umgebungstemperatur fest sind.....	8
8.2.3 Verwendung des Jaulmes-Pyknometers.....	8
8.2.4 Verwendung des Gay-Lussac-Pyknometers.....	9
9 Angabe der Ergebnisse	9
9.1 Berechnung des Pyknometervolumens	9
9.2 Berechnung der konventionellen volumenzugehörigen Masse	11
10 Präzision	12
10.1 Ringversuch.....	12
10.2 Wiederholpräzision.....	12
10.3 Vergleichpräzision.....	12
11 Untersuchungsbericht	12
Anhang A (informativ) Ergebnisse von Ringversuchen.....	13
Literaturhinweise	15