

DIN EN ISO 17678:2010-06 (D)

Milch und Milcherzeugnisse - Bestimmung der Reinheit des Milchfetts durch gaschromatographische Triglyceridanalyse (Referenzverfahren) (ISO 17678:2010); Deutsche Fassung EN ISO 17678:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	5
5 Reagenzien	5
6 Geräte	6
7 Probenahme	7
8 Durchführung	7
8.1 Vorbereitung der Untersuchungsproben	7
8.2 Herstellung der Fettproben-Lösung	8
8.3 Chromatographische Triglyceridbestimmung	8
9 Integration, Auswertung und Überwachung des analytischen Leistungsverhaltens	11
10 Berechnung und Auswertung	13
10.1 Triglyceridzusammensetzung	13
10.2 S-Werte	14
10.3 Nachweis von Fremdfett	14
11 Präzision	15
11.1 Ringversuch	15
11.2 Wiederholpräzision	15
11.3 Vergleichpräzision	16
12 Untersuchungsbericht	16
Anhang A (normativ) Herstellung der gepackten Säule	17
Anhang B (informativ) Quantitative Bestimmung des Fremdfett-Gehaltes	20
Anhang C (informativ) Messunsicherheit	22
Anhang D (informativ) Ringversuch	23
Literaturhinweise	26