

DIN EN ISO 8534:2008-10 (D)

Tierische und pflanzliche Fette und Öle - Bestimmung des Wassergehalts - Karl-Fischer-Verfahren (pyridinfrei) (ISO 8534:2008); Deutsche Fassung EN ISO 8534:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	5
5 Reagenzien	5
6 Geräte	6
7 Probenahme	6
8 Vorbereitung der Untersuchungsprobe	6
9 Verfahren	7
9.1 Titer	7
9.2 Analysenprobe	8
9.3 Bestimmung	8
10 Angabe der Ergebnisse	9
11 Präzision des Verfahrens	9
11.1 Ringversuch	9
11.2 Wiederholpräzision	9
11.3 Vergleichpräzision	10
12 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs	11
Anhang B (informativ) Angaben und Präzisionsdaten für die Anwendung des coulometrischen Verfahrens	12
Literaturhinweise	14