

DIN EN ISO 9936:2016-11 (D)

Tierische und pflanzliche Fette und Öle - Bestimmung des Tocopherol- und Tocotrienol-Gehaltes mittels Hochleistungsflüssigchromatographie (ISO 9936:2016);
Deutsche Fassung EN ISO 9936:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Reagenzien	5
6 Geräte.....	6
7 Probenahme.....	7
8 Vorbereitung der Untersuchungsprobe.....	7
9 Durchführung	8
9.1 Herstellung der Kalibrierlösungen	8
9.1.1 Kalibrier-Stammlösungen	8
9.1.2 Standardlösung	8
9.2 Optimierung der Betriebsparameter.....	9
9.3 Herstellung der Prüflösung.....	9
9.4 Bestimmung	9
10 Angabe der Ergebnisse	10
11 Präzision	10
11.1 Ringversuch.....	10
11.2 Wiederholpräzision.....	11
11.3 Vergleichpräzision.....	11
12 Untersuchungsbericht	11
Anhang A (informativ) Beispiele von Chromatogrammen	12
Anhang B (informativ) Verseifung	14
B.1 Allgemeines	14
B.2 Reagenzien	14
B.3 Durchführung	14
Anhang C (informativ) Ringversuchsergebnisse	16
Literaturhinweise	22