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