

DIN 10779:2011-03 (D)

Untersuchung von Kaffee und Kaffee-Erzeugnissen - Bestimmung des Gehaltes an 16-O-Methylcafestol in Röstkaffee - HPLC-Verfahren

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Prinzip	4
5 Chemikalien und Lösungen	4
6 Geräte	5
7 Probenahme	6
8 Durchführung	6
8.1 Probenvorbereitung	6
8.2 Isolierung des Unverseifbaren	7
9 Auswertung	8
9.1 Allgemeines	8
9.2 Berechnung	8
10 Präzision des Verfahrens	8
10.1 Allgemeines	8
10.2 Wiederholpräzision	9
10.3 Vergleichpräzision	9
11 Untersuchungsbericht	9
Anhang A (normativ) Ergebnisse des Ringversuchs	10
Anhang B (informativ) Beispiel für ein Chromatogramm	11
Literaturhinweise	12