

# DIN EN 12822:2000-07 (D)

Lebensmittel - Bestimmung von Vitamin E mit Hochleistungs-Flüssigchromatographie - Bestimmung von <math>\alpha</math>-, <math>\beta</math>-, <math>\gamma</math>- und <math>\delta</math>-Tocopherol; Deutsche Fassung EN 12822:2000

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
Einleitung .....	2
1 Anwendungsbereich .....	2
2 Normative Verweisungen .....	2
3 Prinzip .....	3
4 Chemikalien .....	3
5 Geräte .....	5
6 Probenahme .....	6
7 Durchführung .....	6
8 Berechnung .....	8
9 Präzision .....	8
10 Untersuchungsbericht .....	9
Anhang A (informativ) Beispiele für HPLC-Chromatogramme .....	10
Anhang B (informativ) Präzisionsdaten .....	11
Anhang C (informativ) Alternative HPLC-Systeme .....	13