

DIN EN 14164:2014-08 (D)

Lebensmittel - Bestimmung von Vitamin B6 mit Hochleistungs-Flüssigchromatographie; Deutsche Fassung EN 14164:2014

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Kurzbeschreibung | 4 |
| 4 Chemikalien | 4 |
| 5 Geräte | 8 |
| 6 Durchführung | 8 |
| 7 Berechnung | 9 |
| 8 Untersuchungsbericht | 10 |
| Anhang A (informativ) Beispiel für ein Chromatogramm | 11 |
| Anhang B (informativ) Präzisionsdaten | 12 |
| Anhang C (informativ) Wahlweise Behandlung der Probe ohne Säurehydrolyse | 14 |
| Anhang D (informativ) Beispiele für molare Absorptionskoeffizienten | 15 |
| Literaturhinweise | 16 |