

DIN EN 14166:2009-09 (D)

Lebensmittel - Mikrobiologische Bestimmung von Vitamin B₆; Deutsche Fassung EN 14166:2009

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Kurzbeschreibung | 3 |
| 4 Chemikalien | 3 |
| 5 Geräte | 6 |
| 6 Durchführung..... | 6 |
| 7 Berechnung..... | 10 |
| 8 Annahmekriterien für Ergebnisse..... | 10 |
| 9 Präzision..... | 11 |
| 10 Untersuchungsbericht | 11 |
| Anhang A (informativ) Kalibrierkurven für Vitamin B ₆ , gewonnen durch mikrobiologische Bestimmung unter Verwendung des Prüfkeims <i>Saccharomyces uvarum</i> | 12 |
| Anhang B (informativ) Präzisionsdaten..... | 14 |
| Literaturhinweise..... | 15 |