

# DIN 10750:2009-02 (D)

## Untersuchung von Honig - Bestimmung der Diastase-Aktivität

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	2
2 Begriffe .....	2
3 Kurzbeschreibung .....	2
4 Chemikalien .....	3
5 Geräte .....	4
6 Probenahme .....	4
7 Durchführung .....	5
7.1 Probenvorbereitung .....	5
7.1.1 Flüssiger oder kandierter Honig ohne Verunreinigungen .....	5
7.1.2 Flüssiger oder kandierter Honig mit Verunreinigungen .....	5
7.1.3 Wabenhonig .....	5
7.2 Herstellung der Probenlösung .....	5
7.3 Kalibrierung der Reaktionsmischung (Blauwert-Einstellung) .....	5
7.4 Bestimmung .....	5
7.5 Blindwertkontrolle .....	6
8 Auswertung .....	6
8.1 Graphische Auswertung .....	6
8.2 Berechnung .....	7
8.3 Präzision des Verfahrens .....	7
8.3.1 Allgemeines .....	7
8.3.2 Wiederholgrenze $r$ .....	7
8.3.3 Vergleichgrenze $R$ .....	7
9 Untersuchungsbericht .....	7