

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 Vergleichsgrenze R	7
9 Untersuchungsbericht	7