

DIN 10750-1:2018-09 (D)

Untersuchung von Honig - Bestimmung der Diastase-Aktivität - Teil 1: Verfahren nach Schade

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung.....	4
5 Chemikalien	4
6 Geräte.....	5
7 Probenahme.....	6
8 Durchführung	6
8.1 Probenvorbereitung.....	6
8.1.1 Flüssiger oder kandierter Honig ohne Verunreinigungen	6
8.1.2 Flüssiger oder kandierter Honig mit Verunreinigungen.....	6
8.1.3 Wabenhonig.....	7
8.2 Herstellung der Probenlösung.....	7
8.3 Kalibrierung der Reaktionsmischung (Blauwert-Einstellung)	7
8.4 Bestimmung	7
8.5 Blindwertkontrolle.....	8
9 Auswertung	8
9.1 Graphische Auswertung.....	8
9.2 Berechnung	9
9.3 Präzision des Verfahrens.....	9
9.3.1 Allgemeines.....	9
9.3.2 Wiederholgrenze r	9
9.3.3 Vergleichgrenze R	9
10 Untersuchungsbericht	9
Literaturhinweise	10