

E DIN 10752-1:2017-12 (D)

Erscheinungsdatum: 2017-11-17

Untersuchung von Honig - Bestimmung des Wassergehaltes - Teil 1: Analoges refraktometrisches Verfahren

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung.....	4
5 Geräte und Hilfsmittel	4
6 Probenahme.....	4
7 Durchführung	4
7.1 Probenvorbereitung.....	4
7.1.1 Flüssiger oder kandierter Honig ohne Verunreinigungen	4
7.1.2 Flüssiger oder kandierter Honig mit Verunreinigungen.....	5
7.1.3 Wabenhonig	5
7.2 Herstellung der Messprobe.....	5
7.3 Bestimmung	5
7.4 Kalibrierung.....	5
8 Auswertung	6
8.1 Bestimmung des Wassergehaltes.....	6
8.2 Präzision des Verfahrens	7
8.2.1 Allgemeines	7
8.2.2 Wiederholgrenze r	7
8.2.3 Vergleichsgrenze R	7
9 Untersuchungsbericht	7
Literaturhinweise	8