

# DIN 10744:2022-02 (D)

## Untersuchung von Honig - Bestimmung des Transmissionsgrades von Honig zur näherungsweise Berechnung der Honigfarbe in mm Pfund-Graden

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kurzbeschreibung.....	4
5 Reagenzien .....	5
6 Geräte.....	5
7 Probenahme.....	5
8 Durchführung .....	5
8.1 Probenvorbereitung.....	5
8.2 Messungen der Probe.....	6
9 Berechnung und Angabe des Ergebnisses, Annäherung an mm Pfund-Grad.....	6
9.1 Transmissionsgrad in Prozent.....	6
9.2 Honigfarbe in mm Pfund-Graden .....	6
9.3 Anwendung der jeweiligen Berechnungsformel.....	7
10 Präzision des Verfahrens .....	7
11 Untersuchungsbericht .....	8
Literaturhinweise .....	10
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Die für den Ringversuch verwendeten Honige .....	8
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Ergebnisse des Ringversuchs.....	7
Tabelle 2 — Wert des Transmissionsgrades und berechneter mm Pfund-Grad der Ringversuchshonige.....	8