

Handrefraktometer Typ 200X TC

Optisches Präzisionsinstrument zur schnellen, einfachen und exakten Analyse von Flüssigkeiten. Messung des Wassergehaltes in Honig (Honey Moisture), Messung % Zucker | Brix, °Be



Lieferumfang

Refraktometer in stabiler Kunststoffbox,
Kalibrierschraubendreher, Tragetasche,
Pipette, Kalibrierflüssigkeit

Allgemeine Daten

Meßbereich

2007 TC: 38-43 °Be; 58-90% Zucker; 12-27% Wasser
2008 TC: 13 .. 25 %Honey Moisture

Skalenauflösung

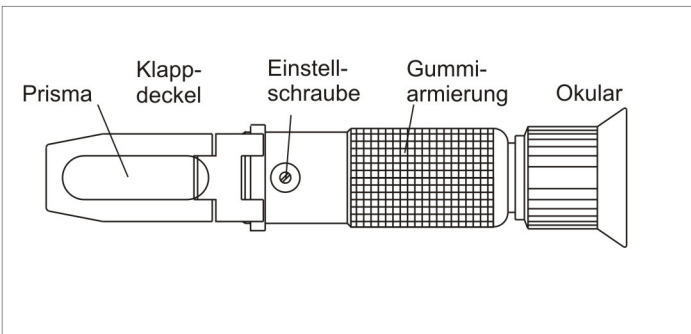
2007 TC: 1°Be; 1% Zucker; 1% Wasser
2008 TC: 0,1 %Honey Moisture

Abmessungen

2007 TC: 26 x 40 x 150 mm
2008 TC: 26 x 40 x 150 mm

Gewicht

2007 TC: ca. 160 g
2008 TC: ca. 160 g



Typ 200X TC Temperaturkomp.

eingebaute Temperaturkompensation 10° bis 30°C
Temperaturbereich

Auslegungsdaten

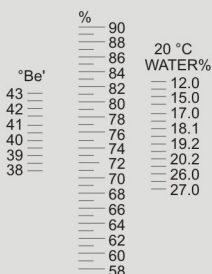
Werkstoff: Glas, Metall (Kunststoff)
probenberührte Teile: Metall (Kunststoff)
Gehäuse: Metall
Klappdeckel: Metall

Ersatzteile

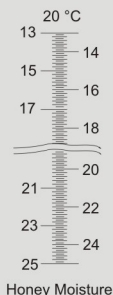
Prismenklappe REFKlapp
Kalibrierstein REFGlass
Nelkenöl (2008 TC) REFNelk
Monobromnaphthalin (2007 TC) REFMono
Abgleichschraubendreher REF Dreher

Änderungen vorbehalten

Skala ähnlich:



Typ 2007 TC



Typ 2008 TC

Bestellschlüssel

2 0 0 X T C

T C mit Temperaturkompensation

7 38-43 °Be; 58-90% Zucker; 12-27% Wasser

8 13 ~ 25 % Honey Moisture, 1 Skala