

KERN ORA 6HA

KERN

Brechungsindex-Messung für Labore und die Industrie



Kategorie

Marke	Optics
Produktkategorie	Refraktometer
Produktgruppe	Analoges Refraktometer
Produktfamilie	ORA-H

Messsystem

Automatische Temperaturkompensation	✓
Messmethode	Lichtbrechung
Anwendungsbereich	Honig
Passende Kalibrierflüssigkeit	19,6 % (Nelkenöl)
Kalibrierblock benötigt	✓
Messtemperatur [Min] (°C)	10 °C
Messtemperatur [Max] (°C)	30 °C
Skala Wassergehalt	✓
Teilung Wassergehalt	0,1 %
Messbereich Wassergehalt [Min]	12 %
Messbereich Wassergehalt [Max]	30 %

Bauform

Abmessungen (B×T×H)	168×40×40 mm
Refraktometer Typ	Handrefraktometer
Skala - Anzeigetyp	Analog
Material Prisma	ZLaF3 Lanthan-Flintglas nD=1,85544

Funktionen

IP-Schutz - Kompletgerät	kein IP-Schutz
Automatische Temperaturkontrolle	✓

Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur [Min]	-5 °C
Lagertemperatur [Max]	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Transportbehältnis (B×T×H)	205×75×55 mm
Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	215×94×65 mm
Nettogewicht	0,25272 kg
Versandart	Paketsdienst
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Bruttogewicht ca.	0,35 kg
Versandgewicht	0,305 kg

Piktogramme

STANDARD

