

KERN ORA 4FB

Brechungsindex-Messung für Labore und die Industrie

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	ORA 4FB
Modell-Reihe	ORA-U
Sortiment	Optics
Produkt Segment	Refraktometer
Produktgruppe	Analoge Refraktometer
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761160071
Nachfolgemodell	ORA 4FA-2.023a
Geplanter Starttermin	2015-1HJ
Zolltarifnummer	90275000
Modell- Status	Yes
Herkunftsland	CN

Technische Daten - Primär

Skalen	EG PG CW BF
Skala Bereich	-50 °C - 0 °C -50 °C - 0 °C -40 °C - 0 °C 1,10 kg/l - 1,40 kg/l

Technische Daten - Konstruktion

Typ	Handrefraktometer
Skala anzeigen	Analog
Abmessungen (B×T×H)	160×40×40 mm

Technische Daten - Messsystem

Messverfahren	Lichtbrechung
Messung Temp min	10 °C

Funktionen

Standard

Mess-Temp max	30 °C
Ablesung	1 °C 1 °C 5 °C 0,01 kg/l

Technische Daten - Umweltbedingungen

Lagertemperatur Min	-5 °C
Lagertemperatur Max	40 °C

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	215×94×65 mm
Bruttogewicht	0,35 kg
Nettogewicht	0,30 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Papier	888,76 mg
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	49,9797 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	1,41156 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Schaumstoff	0 g
Lieferzeiten	1 d

Optionale Dienstleistungen

ISO-Kalibrierung	961-290
------------------	---------

KERN ORA 4FB

Brechungsindex-Messung für Labore und die Industrie

KERN[®]

