

# KERN ORA 4UA

Brechungsindex-Messung für Labore und die Industrie

**KERN**<sup>®</sup>



## Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	ORA 4UA
Modell-Reihe	ORA-U
Sortiment	Optics
Produkt Segment	Refraktometer
Produktgruppe	Analoge Refraktometer
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761483101
Vorgängermodell	ORA 4UA-2.024a
Geplanter Starttermin	2025-1HJ
Zolltarifnummer	90275000
Herkunftsland	CN

## Technische Daten - Primär

Skalen	EG PG CW BF Urea
Skala Bereich	-50 °C - 0 °C -50 °C - 0 °C -40 °C - 0 °C 1,10 kg/l - 1,40 kg/l 30 % - 35 %
ATC	Yes

## 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 0,2 %

## 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	Paketservice
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	26,14 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	26,14 g
Lieferzeiten	1 d

## Optionale Dienstleistungen

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

# KERN ORA 4UA

Brechungsindex-Messung für Labore und die Industrie



Option

