

KERN ORA 1UB

KERN

Medición de índice de refracción para laboratorios e industria



Categoría

Marca	Optics
Categoría de producto	Refractómetro
Grupo de producto	Refractómetro analógico
Familia de productos	ORA-U

Sistema de medición

Campo de medición urea [Max]	40 %
Campo de medición urea [Min]	0 %
Escala urea	✓
Escalas	Urea
Temperatura de la medición [Max] (°C)	30 °C
Temperatura de la medición [Min] (°C)	10 °C
Lecturas [d]	0,2 %
Líquido de calibración adecuado	0 % (agua destilada)
Lectura urea	0,2 %
Método de medición	Refracción
Rangos de medición	0 % - 40 %
Ámbito de aplicación	Industria

Diseño

Dimensiones (A×P×A)	160×40×40 mm
Tipo de refractómetro	Refractómetro manual
Escala - Tipo de pantalla	Analógico
Material de prisma	Vidrio de sílex de lantano ZLaF3 nD=1,85544

Funciones

Protección IP - unidad completa	-
---------------------------------	---

Condiciones medioambientales

Temperatura de almacenamiento [Min]	-5 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica	961-290
--	---------

Embalaje y envío

Dimensiones del contenedor de transporte (A×P×A)	205×75×55 mm
Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	215×94×65 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,30 kg
Peso bruto aprox.	0,35 kg
Peso de envío	0,305 kg

Información sobre el producto

GTIN/Número EAN	404576 1159884
Número de mercancía	90275000
Clasificación REACH	ninguna sustancia prohibida

Pictogramas

STANDARD

