neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.de Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 143 450 657



KERN Refraktometer ORA,330-1,3600

Product Images





Beschreibung

- Die Modelle der KERN ORA-P-Serie sind universelle, wartungsfreie analoge Handrefraktometer
- Die handliche und robuste Bauweise ermöglicht eine einfache, effiziente und dauerhafte Verwendung im Alltag
- Der manuelle Umrechnungsaufwand wird durch mehrere wählbare Skalen vermieden und schließt Anwendungsfehler aus
- Diese Skalen sind speziell entwickelt, exakt kalkuliert und überprüft. Ebenfalls zeichnen sie sich durch sehr dünne und klare Linien aus
- Das optische System und die Prisma-Abdeckung sind aus speziellen Materialien gefertigt, welche ein toleranzarmes Messen ermöglichen
- Ausgestattet sind alle Modelle mit einem Okular mit einer einfachen und reibungslosen Einstellmöglichkeit an unterschiedliche Sehstärken
- Die mit "ATC" gekennzeichneten Modelle verfügen über eine automatische Temperaturkompensation, welche exakte Messungen bei unterschiedlichen Umgebungstemperaturen ermöglicht

Im Lieferumfang enthalten:

- Aufbewahrungsbox
- Kalibrierlösung
- Pipette
- Schraubendreher
- Reinigungstuch
- Weiteres Zubehör ist optional erhältlich

Anwendungsbereich Urin

Folgende Modelle sind besonders geeignet für die Messung des spezifischen Uringewichtes (Dichte), des Serumgehaltes (Serumprotein im Urin) und des Brechungsindexes.

Hauptanwendungsbereiche:

- Krankenhäuser
- Arztpraxen
- Medizinische Ausbildungseinrichtungen
- Alten- und Pflegeheime
- Sportmedizin (Dopingkontrolle)
- Veterinäre

Zusätzliche Informationen

Artikelnummer	KP-5066
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072146191
Refraktometer misst	Salzgehalt
Hersteller	KERN
Messgrößen Salzgehalt	sg
Typ Refraktometer	Handrefraktometer

