

Digital-Refraktometer Art.-Nr. MTH-REF-DBR45

Optisches Präzisionsinstrument zur schnellen, einfachen und exakten Analyse von Flüssigkeiten. Messung des Brechungsindex oder des Brixwertes. Messung und Analyse von Fetten, Ölen, Farben, Lacken, Chemischen Substanzen, Alkohol- und Lösungsmitteln. Profigerät – 1000-fach bewährt.

Lieferumfang:

Digitalrefraktometer in stabiler Hartschalenbox, Kunststoffflasche, dest. Wasser, Batterieset

Technische Daten:

Messbereich nD:	1,3330 – 1,4098
Messgenauigkeit nD:	+/- 0,0003
Messbereich %Brix:	0-45
Messgenauigkeit %Brix:	0,1
benötigte Probemenge in ml:	0,3
automatische Temperaturkompensation	
Temperaturbereich °C:	0 ... 40
Gewicht in kg:	0,2
Masse in mm:	135x65x40
Batterietyp und Menge:	2 x AAA



Lieferzeit: ca. 1 Woche