



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



neolab® Handrefraktometer zur Messung des Zuckergehaltes, 0–32% Brix

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Für die Messung des Zuckergehalts.

Mit wenigen Tropfen Probenlösung wird der Anteil des gelösten Feststoffs anhand des Prinzips bestimmt, dass der Brechungskoeffizient eines gelösten Feststoffes proportional zu seiner Konzentration ist.

Dies ist eine einfache, präzise und besonders nützliche Methode zur Qualitätskontrolle von Obst, Marmelade, Gemüse, Tomaten, Rübenzucker, Dosenkost usw., sowohl im Freien als auch in der Fabrik.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0104
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072027063
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Breite	40 mm
Höhe	27 mm
Länge	160 mm
Tiefe	160 mm
Gewicht	0.18 kg
Optische Geräte Eigenschaften	mit automatischer Temperaturkompensation (ATC)
Anzahl Skalen	1
Refraktometer misst	Zuckergehalt
Messgrößen Zuckergehalt	% Brix
Präzision	0.2% Brix
Refraktometer ist geeignet für	Obst Marmelade Gemüse Tomaten Rübenzucker Dosenkost
Skalenbereiche Zuckergehalt	0 bis 32% Brix
Typ Refraktometer	Handrefraktometer

