



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



Krüss® Automatisches Polarimeter P8100-P

17.358,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

mit interner Peltier-Temperierung. Skalen: Optische Rotation, spezifische Rotation, Int. Zuckerskala Konzentration: benutzerdefiniert Messbereiche: $\pm 90^\circ$; 259 $^\circ\text{Z}$; 0-99,9 g/ml Auflösung: 0,001 $^\circ$; 0,01 $^\circ\text{Z}$; 0,1 g/ml Genauigkeit: $\pm 0,002^\circ$; 0,01 $^\circ\text{Z}$; 0,005 g/ml Messzeit $\pm 90^\circ$: ca 1 s Wellenlänge: 589 nm Temperaturmessung: 0-99,9 $^\circ\text{C}$ Temperaturgenauigkeit: $\pm 0,2^\circ\text{C}$ Kalibrierung: Automatisch (menügeführt) Display: LCD 5,7" 320x240 Pixel Bedienung: Touchscreen Messwertspeicher: 999 Messungen Schnittstellen: RS-232, USB, Ethernet Betriebsspannung: 100-250 V; 50/60 Hz Reinigung: Spül- und Trockenmodul Lieferumfang: Polarimeterröhren PRG-100-E und PRG-200-E, jedoch ohne temperierbare Röhre. Maße (BxHxT): 64,5x20x36 cm ICUMSA-konform

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KS-0390
Hersteller (Marke)	Krüss
VGKL Nummer	106118105
Transporttemperatur	Raumtemperatur

