



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 mit externem Peltier-Thermostat. Skalen: Optische

**13.377,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Automatisches Polarimeter mit externem Peltier-Thermostat. Skalen: Optische Rotation, Spezifische Rotation, Int. Zuckerskala, Konzentration, Benutzerdefiniert Messbereiche: $\pm 90^\circ$; 259 $^\circ\text{Z}$; 0–99,9 g/100 ml Auflösung: 0,001 $^\circ$; 0,01 $^\circ\text{Z}$ Genauigkeit: $\pm 0,003^\circ$; 0,01 $^\circ\text{Z}$; 0,5 g/100 ml Messzeit $\pm 90^\circ$: ca 1 s Wellenlänge: 589 nm Temperaturmessung: 0–99,9 $^\circ\text{C}$ Temperaturgenauigkeit: $\pm 0,2^\circ\text{C}$ Polarimeterröhren: PRG-100-E und PRG-200-E, jedoch keine temperierbare Röhre Kalibrierung: Automatisch (menügeführt) Display: LCD 5,7" 320x240 Pixel Bedienung: Touchscreen Messwertspeicher: 999 Messungen Schnittstellen: RS-232, USB, Ethernet Betriebsspannung: 90–240 V, 50/60 Hz Maße (BxHxT): 64,5x20x36 cm ICUMSA-konform

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KS-0534
Hersteller (Marke)	Krüss
VGKL Nummer	106118002
Transporttemperatur	Raumtemperatur

