



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-TF

**23.445,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images

---

## Beschreibung

---

mit Spül- und Trockenmodul. 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  $^\circ\text{Z}$ ; 0,1 g/ml Genauigkeit:  $\pm 0,002^\circ$ ; 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 Probenzufuhr: Schlauchpumpe Reinigung: Spül- und Trockenmodul Maße (BxHxT): 64,5x20x36 cm ICUMSA-konform

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KS-0392
Hersteller (Marke)	Krüss
VGKL Nummer	106118104
Transporttemperatur	Raumtemperatur

