



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 Messmode: Optische Rotation, Int. Zuckerskala

**8.089,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Automatisches Polarimeter Messmode: Optische Rotation, Int. Zuckerskala Messbereiche:  $\pm 90^\circ$ , 259 °Z Auflösung: 0,01° Genauigkeit:  $\pm 0,01^\circ$  Messzeit  $\pm 90^\circ$ : ca. 1 s Wellenlänge: 589 nm Temperaturmessung: 0–99,9 °C Temperaturgenauigkeit:  $\pm 0,2$  °C Polarimeterröhren: PRG-100-E und PRG-200-E Kalibrierung: Automatisch (menügeführt) Bedienung: Touchscreen Schnittstelle: RS-232 (Drucker) Betriebsspannung: 100–240 V, 50/60 Hz Abmessungen ( BxHxT): 65x20x36 cm Maße (BxHxT): 64,5x20x36 cm ICUMSA-konform

## Zusätzliche Informationen

---

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Art.-Nr.            | KS-0532        |
| Hersteller (Marke)  | Krüss          |
| VGKL Nummer         | 106113000      |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |

