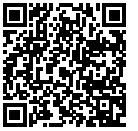




neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Krüss® Gasanalysator für Schutzgasverpackungen MAT1500

**8.489,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

mit Zirconiumdioxid-Sensor für Sauerstoff und NDIR-Sensor für Kohlendioxid. Skalen: Sauerstoff und Kohlendioxid [Vol.-%] Messbereich: 0-100 Vol.-% (Sauerstoff) , 0-50 Vol.-% (Kohlendioxid) Genauigkeit:  $\pm 0,01$  Vol.-% (Sauerstoff, < 6 Vol.-%)  $\pm 0,1$  Vol.-% (Sauerstoff, < 35 Vol.-%)  $\pm 0,4$  Vol.-% (Sauerstoff, > 35 Vol.-%)  $\pm 0,5$  Vol.-% (Kohlendioxid) Auflösung: 0,001 Vol.-% (Sauerstoff) , 0,1 Vol.-% (Kohlendioxid) Messzeit: 10 s Aufheizzeit: 10 min Justierung: Automatisch (menügeführt) Bedienung: Touchscreen Schnittstellen: RS-232, USB, Ethernet Betriebsspannung: 100-250 V; 50/60 Hz Leistungsaufnahme: 60 W Maße (BxHxT): 200x150x350 mm<sup>3</sup>, Masse: 4,6 kg

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KS-0346
Hersteller (Marke)	Krüss
Transporttemperatur	Raumtemperatur

