



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



## Lovibond® MD200 Chlor, Brom, pH, Cyanursäure, Alkalität-m, Calciumhärte

**729,20 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Reagenztabletten, Gerät im Kunststoffkoffer, 3 Rundküvetten, Dichtringe, 1 Rührstab, 1 Bürste, 1 Spritze Präzise Wasserkontrolle in hochwertigem Design mit Interferenzfilter-Technologie Vielseitig einsetzbar, kompakt und: Das Benchtop-Photometer MD200 vereint in einer hochpräzisen Optik hochwertige Interferenzfilter mit langzeitstabilen LEDs als Lichtquelle. Das Ergebnis: Jederzeit präzise Messergebnisse – egal wo Sie es einsetzen. Vielseitig einsetzbar Das Photometer MD200 kann nahezu in allen Bereichen der Wasseranalytik eingesetzt werden. Präzise und wartungsarm Für präzise und jederzeit reproduzierbare Messergebnisse sorgt die hochpräzise Optik, die neben langzeitstabilen LEDs als Lichtquelle auch hochwertige Interferenzfilter bietet. Zusätzlich machen diese Komponenten das Photometer wartungsarm. Nutzerfreundlich Die Geräte bestechen durch einen hohen Bedienkomfort, ein ergonomisches Design und kompakte Abmessungen, was die Handhabung der Geräte einfach und sicher macht. Reagenzien Nutzen Sie langzeitstabile Lovibond Reagenztabletten (5-10 Jahre garantierter Mindesthaltbarkeit) oder Lovibond Flüssigreagenzien.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	CV-0230
Hersteller (Marke)	Lovibond
Transporttemperatur	Raumtemperatur

