



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 Wasseranalytik pH-Elektrode, Kunststoff/Gel, Typ 231

**140,20 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Temperaturfühler NTC 30kOhm, BNC-Stecker 4 mm für SD 300 / SD 305 pH (SET 1) Für die Wasseranalyse im Labor oder unterwegs Die SD pH-Elektrode Typ 231 mit Gelelektrolyt ist nicht nur wartungsarm, sondern zeichnet sich auch durch schnelle Ansprechzeiten aus. Mithilfe von zwei Keramikdiaphragmen stellen Messungen in Wasserproben mit geringen Leitfähigkeiten kein Problem mehr dar. Der integrierte Temperatursensor (NTC 30 kW) sorgt dafür, dass Ihre pH-Messung keinen Temperaturschwankungen ausgesetzt ist und individuell an jede Messprobe angepasst werden kann. Der robuste Kunststoffmantel aus SAN sorgt für die nötige mechanische Stabilität und schützt die zylindrische Glasmembran vor Bruchschäden. Der BNC-Anschluss eignet sich für alle pH-Messgeräte, die mit einer BNC-Buchse ausgestattet sind.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	CV-0475
Hersteller (Marke)	Lovibond
EAN	4058072901776
Transporttemperatur	Raumtemperatur

