



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



---

## Thermo Scientific pH-Pocket-Tester, 1,0 bis 15,0, mit ATC u. Temperaturanzeige

**214,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images

---

## Beschreibung

---

Diese pH-Tester sind bei hoher Messgenauigkeit und niedrigen Betriebskosten für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Die Doppelkontaktelektroden sind ideal für den Gebrauch in schmutzigem Wasser oder in Lösungen mit Schwermetallen oder anderen Verschmutzungen, auch weil das vergrößerte Volumen des Referenzgels die Lebensdauer der Elektrode verlängert.

**Best.-Nr. 8-1303**

**pHTestr 30 mit ATC und Temperaturanzeige**

**Messbereich:** 1,0 bis 15,0 pH

**Genauigkeit:**  $\pm 0,01$  pH

Zubehör: Ersatz-Elektrode (Best.-Nr. 8-1304)

## Zusätzliche Informationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Art.-Nr.                           | LD-4919   |
| Hersteller (Marke)                 | Thermo Scientific   |
| alte neoLab ArtikelNr.             | 8-1303  |
| EAN                                | 4066292041967   |
| Farbe                              | Gelb Weiß   |
| Temp MAX                           | 50 °C   |
| Temp MIN                           | 0 °C  |
| Breite                             | 40 mm   |
| Höhe                               | 40 mm   |
| Länge                              | 165 mm  |
| Tiefe                              | 165 mm  |
| Anzeige (Ablesen, Einstellen)      | digital   |
| Gewicht                            | 125 g   |
| für Umgebungstemperatur            | 0 bis 50 °C   |
| Zähl- und Messgeräte Eigenschaften | wasserdicht mit automatischer Temperaturkompensation (ATC) inklusive Batterien/Akku |
| Auflösung pH                       | 0.01 pH   |
| Auflösung °C                       | 0.1 °C  |
| (Kombinierte) Funktionen           | pH-Messer Thermometer   |
| Energieversorgung                  | Batterie  |
| Typ Kalibrierung                   | automatisch   |
| gemessene Größe(n)                 | pH-Wert Temperatur  |
| pH MAX                             | 15.0 pH   |
| pH MIN                             | 1.0 pH  |
| Ersatzteil                         | LD-4911   |
| Messeinheit                        | pH °C °F  |
| Messgenauigkeit pH                 | 0.01 pH   |

