



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



## Testo® 206-pH3 - pH-Messgerät (flexibel einsetzbar)

**123,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Der pH-Wert ist ein wichtiger Parameter zur Qualitätssicherung von Produkten im Lebensmittelbereich, in der Kosmetikindustrie, im Bereich Sanitär; Heizung, Klima, etc. Mit dem testo 206-pH3 haben Sie ein pH-Messgerät; das sich flexibel einsetzen lässt. Die Vorteile und Features des pH-Messgeräts testo 206-pH3 Der große Vorteil des pH-Messgeräts testo 206-pH3 liegt darin, dass es über einen Anschluss für eine externe pH-Sonde verfügt. Über die BNC-Buchse können Sie die zu Ihrem Bedarf passende Sonde anschließen und nach Belieben austauschen (Sonde separat bestellbar). Testo bietet pH-Sonden für Flüssigkeiten; eine Lebensmittel-Sonde (auch für halb feste Medien) sowie eine pH-Glaselektrode für den Einsatz in aggressiveren Medien an. Z.T. verfügen die pH-Sonden von Testo über einen eingebauten Temperatursensor. Bei der Verwendung einer solchen Sonde wird der gelieferte Temperaturwert automatisch ausgewertet. Bei Sonden ohne Temperatursensor kann die Temperatur manuell eingestellt werden. Die automatische Endwerterkennung erleichtert den Messablauf. Die mitgelieferte Schutzhülle TopSafe schützt das pH-Messgerät vor Schmutz, Wasser und Stoß (gemäß IP68). Somit lässt sich das Messgerät auch im Outdoor-Bereich oder in rauer Industrieumgebung einsetzen. Hinweis: Für die Inbetriebnahme des pH-Messgeräts testo 206-pH3 benötigen Sie eine anschließbare pH-Sonde (zusätzlich bestellbar). Testo bietet verschiedene Sonden an. Sie können auch passende pH-Sonden anderer Hersteller verwenden.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	TO-0126
Hersteller (Marke)	Testo
VGKL Nummer	610932063
Transporttemperatur	Raumtemperatur

