



## pH-Tester mit austauschbarer Elektrode

### HI 98103

- **Praktisch:** elektronische Messung, digitale Anzeige
- **Präzise:** Auflösung von 0,01 pH
- **Austauschbare Sonde**
- **Sehr preiswert**

Leicht, kompakt und tragbar vereinfacht dieser Tester pH-Messungen sowohl in Substraten als auch in Nahrungszubereitungen.

#### Anwendungen

Labor, Ausbildung, Aquaristik

#### Artikel :

#### Taschen-pH-Messgerät mit austauschbarer Elektrode, Checker® 1

#### HI 98103

**Parameter :** pH -

#### Technische Daten

Messbereich	0.00 bis 14.00 pH
Auflösung	0.01 pH
Genauigkeit	± 0.2 pH
Kalibrierung	manuell, in 2 Punkten mit Potentiometern
Elektrode(n)/Sonde (n)	HI 1270 (im Lieferumfang)
Stromversorgung	2 x 1.5 V / ± 3000 h
Maße	66 x 50 x 25 mm
Gewicht	50 g

#### Dazugehöriges Zubehör

**HI 1270**

**pH-Tester mit austauschbarer Elektrode, Ersatzelektrode für HI 98103**

**Ersatzelektrode für HI 98103**

**HI 1270**

**Empfohlenes Zubehör :**

**HI 1270**

**Ersatzelektrode für HI 98103**