

Leitfähigkeitstester für Düngerlösungen

HI 981410

- Automatische Kalibrierung und Temperaturkompensation
- Austauschbare pH-Elektrode (25 cm lang), resistent gegen aggressive Düngerlösungen



Mit extra langer Elektrode. Ideal, zum Mischen von Lösungen.

HI 981410 wird mit Sonde **HI 1220**, Kalibrierlösung 5,00 mS/cm (20 ml) und Batterien geliefert.

Anwendungen
Düngerlösungen

Artikel :

Tester für spezifische Leitfähigkeit für Düngerlösungen

HI 981410

Parameter : Leitfähigkeit

Technische Daten

Messbereich	0.00 bis 10.00 mS/cm
Auflösung	0.01 mS/cm
Genauigkeit	± 2% der Anzeige
Kalibrierung EC	Automatisch bei 5 mS/cm
Korrektur Temperatur	Automatisch, wobei β fest bei 2%/ °C ist
Sonde(n)	Sonde für spezifische Leitfähigkeit HI 1220
Stromversorgung	2 Batterien 1.5V AA / Ca. 300 Betriebsstunden
Maße	175 x 41 x 23 mm
Gewicht	78 g