



## Mettler-Toledo InLab<sup>®</sup> Pure Pro-ISM

### Artikelbilder

---



## Beschreibung

---

InLab® Pure Pro-ISM - kombinierte pH-Elektrode mit Glasschaft ideal für niedrig leitende Medien - Festschliff-Diaphragma - austauschbarer Brückenelektrolyt - integrierter Temperatursensor - MultiPin™-Steckkopf - ARGENTHAL™- Referenzsystem mit Silberionensperre - Intelligentes Sensor Management (ISM): Sensor-Daten, -Kalibrierung, und Höchsttemperatur sind im Sensor gespeichert und werden bei Anschluss automatisch an das Messgerät übertragen - ideal für SevenGo und SevenCompact Geräte, notwendiges Anschlusskabel: # 51344291 Technische Daten - pH-Bereich 1 ... 11 - Temperaturbereich °C 0 ... 80 - Temperaturfühler NTC 30 kOhm - Membran-Widerstand (25 °C) < 50 MOhm - Bezugs-elektrolyt 3 mol/L KCl (#51350072) - Brückenelektrolyt 1 mol/L KCl (#51343181) - Schaftlänge 120 mm - Schaftdurchmesser 12 mm

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	TD-0480
Reg. Markenzeichen	ARGENTHAL ®
Hersteller (Marke)	Mettler-Toledo
VGKL Nummer	105004172
EAN	4066292344143
Bruttogewicht	0.17
Ursprungsland	Schweiz
Zolltarifnummer	90278020

