

Aquatrode plus mit Steckkopf U



NEU:

Die bewährte Aquatrode plus für die Wasseranalytik –
jetzt auch mit abnehmbarem Elektrodenkabel incl.
Pt1000-Temperaturfühler

Die Vorteile auf einen Blick

Die Aquatrode plus mit Steckkopf U wurde speziell entwickelt für Messungen und Titrationsen in ionenarmen und schlecht gepufferten Proben, wie z.B. Oberflächenwasser oder deionisiertes Wasser.

- **Spezielles Membranglas** mit geringem Widerstand für Messung in ionenarmen Lösungen. Dies garantiert sehr kurze Ansprechzeiten auch in solch schwierigen Proben (schnelle Messung oder Endpunktstittation)
- **Festschliffdiaphragma** mit geringem Widerstand und sehr geringem, klar definiertem Elektrolytausfluss für schnelle, sehr genaue und reproduzierbare pH-Messung / Titration
- **Double-Junction Bauweise** mit wartungsfreiem Innenelektrolyten (Gel) ermöglicht die Anpassung des Brückenelektrolyten an die Messbedingungen
- **Abschirmung des Innenrohrs** verhindert Störungen durch statische Elektrizität
- Zusätzlich zu diesen Vorteilen der Aquatrode plus nun auch **Einfache Aufbewahrung / schneller Elektrodenwechsel / volle Flexibilität** durch abnehmbares Kabel

Bestellinformation

- | | |
|------------|---|
| 6.0257.600 | Aquatrode plus mit Pt1000 (Steckkopf U) |
| 6.2104.600 | Elektrodenkabel Steckkopf U / Stecker F, 2 x B, 1 m |
| 6.2104.610 | Elektrodenkabel Steckkopf U / Stecker F, 2 x B, 2 m |



www.metrohm.com

 **Metrohm**