



dSolvotrode

6.00203.300

Digitale, kombinierte pH-Elektrode für OMNIS für alle nichtwässrigen Säure/Base-Titrationen. Die Glasmembran ist für schlecht leitende Lösungen optimiert, und dank des flexiblen Schliffdiaphragmas eignet sich diese Elektrode auch für schmutzige Proben.

Die Elektrode kann mit nichtwässrigen Referenzelektrolyten (Lithiumchlorid oder Tetraethylammoniumbromid) verwendet werden.

Aufbewahrung im entsprechenden Referenzelektrolyt.
dTrodes können an OMNIS Titratoren verwendet werden.

Optionales Zubehör

| Order no. | Beschreibung |
|-----------|--------------|
|-----------|--------------|

6.02104.300

Electrode cable plug-in head Q / plug P, 0.55 m

Cable for connecting a dTrode (plug-in head Q) to the digital measuring module from OMNIS.



6.02104.310

Electrode cable plug-in head Q / plug P, 1.5 m

Cable for connecting a dTrode (plug-in head Q) to the digital measuring module from OMNIS.



6.2320.000

TEABr 0.4 mol/L in ethylene glycol (250 mL)

Electrolyte solution TEABr (tetraethylammonium bromide in ethylene glycol), $c(\text{TEABr}) = 0.4 \text{ mol/L}$

