



## dSolvotrode

6.00203.300

Electrodo pH combinado digital para OMNIS para todas las titulaciones ácido-base no acuosas. La membrana de vidrio está optimizada para soluciones poco conductoras y, gracias al diafragma esmerilado flexible, este electrodo también es apto para muestras muy sucias.

El electrodo puede utilizarse con electrolitos de referencia no acuosos (cloruro de litio o bromuro de tetraetilamonio).

Conservación en el electrolito de referencia correspondiente.  
Los dTodes se pueden utilizar en OMNIS Titrator.

### Accesorios opcionales

Order no.	Descripción
-----------	-------------

6.02104.300 Electrode cable plug-in head Q / plug P, 0.55 m

Cable for connecting a dTrobe (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 dTrobe (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),  $c(\text{TEABr}) = 0.4 \text{ mol/L}$

