



## dAg Titrode con recubrimiento de Ag<sub>2</sub>S

6.00404.300S

Electrodo de anillo de plata combinado digital para OMNIS con una membrana de vidrio de pH como electrodo de referencia. El anillo de plata está recubierto de sulfuro de plata (Ag<sub>2</sub>S) para aumentar la sensibilidad y mejorar el límite de detección.

Este electrodo no precisa mantenimiento y es apto para titulaciones por precipitación con un valor de pH constante (reactivo de titulación: nitrato de plata), por ejemplo, a partir de:

- Cloruro, bromuro, yoduro
- Sulfuros
- Ácido sulfídrico
- Mercaptano
- Cianuro

Este electrodo se almacena en agua destilada.

Los dTrodos se pueden utilizar en OMNIS Titrator.

Partes/accesorios 6.00404.300S

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

1 PCS

6.1236.050

Sleeve with SGJ 14/12 mm

Sleeve with SGJ 14/12 mm, polyethylene.



---

1 PCS

6.2008.040

Storage vessel

Together with 6.2008.050 storage vessel holder, it provides a support for the electrode on 807 Dosing Units.



## Accesorios opcionales

Order no.	Descripción
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.

---

  
