



Ag-Titrode con recubrimiento de sulfuro

6.0430.100S

Electrodo de anillo de plata combinado con una membrana de vidrio de pH como electrodo de referencia.

El anillo de plata está recubierto de sulfuro (Ag_2S) 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 sulfhídrico
- Mercaptano
- Cianuro

Este electrodo se conserva en agua destilada.

Partes/accesorios 6.0430.100S

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
6.2104.020	<p>Electrode cable / 1 m / F</p> <p>For connecting electrodes with Metrohm plug-in head G to Metrohm instruments (socket F).</p> 