



## Titrode in Ag

6.00430.100

Elettrodo ad anello d'argento combinato con una membrana di vetro per pH come elettrodo di riferimento.



Questo elettrodo, privo di manutenzione, è adatto alle titolazioni per precipitazione con valore di pH costante (titolante nitrato di argento) ad es. di:

- cloruro, bromuro, ioduro
- solfuri
- idrogeno solforato
- mercaptano
- cianuro

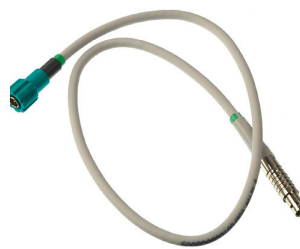

Questo elettrodo viene conservato in acqua distillata.

A seconda dell'applicazione, si raccomanda l'impiego di un Titrode in Ag con rivestimento (rivestimento in AgBr, AgCl o Ag<sub>2</sub>S), ordinabile.

Parti incluse 6.00430.100

Qt.	Order no.	Descrizione
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.
		

## Accessori opzionali

Order no.	Descrizione	
6.02104.000	Electrode cable plug-in head G / plug P, 0.55 m  Cable for connecting an analog electrode (plug-in head G) to an analog measuring module from OMNIS.	
6.02104.010	Electrode cable plug-in head G / plug P, 1.5 m  Cable for connecting an analog electrode (plug-in head G) to an analog measuring module from OMNIS.	
6.2104.020	Electrode cable / 1 m / F  For connecting electrodes with Metrohm plug-in head G to Metrohm instruments (socket F).	