



Elettrodo ad anello dAg

6.00402.300

Elettrodo ad anello d'argento combinato digitale per OMNIS con un diaframma fisso a smeriglio. Questo elettrodo è adatto alle titolazioni per precipitazione con valore di pH variabile (titolante nitrato di argento) ad es. di:

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

Il diaframma fisso a smeriglio è insensibile alle impurità. Come elettrolita di riferimento e per la conservazione viene utilizzato $c(\text{KNO}_3) = 1 \text{ mol/L}$.

Gli elettrodi dTrode possono essere utilizzati con i titolatori OMNIS.

Parti incluse 6.00402.300

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
6.02104.300	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.  A photograph of a grey flexible cable. At each end, there is a teal-colored cylindrical connector with a metal pin protruding from it. The cable is coiled loosely in the center.
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.  A photograph of a grey flexible cable. At each end, there is a teal-colored cylindrical connector with a metal pin protruding from it. The cable is coiled loosely in the center.