



Micro-titrode Ag

6.043.110

Électrode annulaire en argent combinée à membrane de verre pH comme électrode de référence, rétrécie à un diamètre de 6,4 mm.

Cette électrode ne nécessitant aucune maintenance convient aux titrages par précipitation en cas de valeur pH constante (nitrate d'argent comme titrant), par ex. de :

- Chlorure, bromure, iodure
- Sulfures
- Sulfure d'hydrogène
- Mercaptans
- Cyanures

Cette électrode est conservée dans l'eau distillée.

En fonction de l'utilisation, il est recommandé d'utiliser une titrode en argent avec revêtement d' Ag_2S , qui peut être commandée en conséquence.

Accessoires optionnels

Order no.	Description
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> 
