



Électrode à membrane polymère combinée, NO₃

6.00510.120

Électrode sélective de nitrate à membrane polymère combinée.

Cette EIS convient aux :

- Mesures ioniques de NO₃⁻ ($7 \cdot 10^{-6}$ à 1 mol/L) dans des solutions aqueuses
- Titrages dans des solutions aqueuses

Grâce à la tige en polypropylène robuste/incassable et à la protection antichoc de la membrane polymère, ce capteur présente une très grande résistance mécanique.

Du C(KCl) = 3 mol/L est utilisé comme électrolyte de référence.

Contenu de la livraison 6.00510.120

Qt.	Order no.	Description
-----	-----------	-------------

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.



Accessoires optionnels

Order no.	Description	
6.2104.020	Electrode cable / 1 m / F For connecting electrodes with Metrohm plug-in head G to Metrohm instruments (socket F).	
6.2308.020	Electrolyte 3 mol/L KCl (250 mL) Electrolyte solution $c(\text{KCl}) = 3 \text{ mol/L}$, (for Ag/AgCl reference systems)	
6.2308.050	Electrolyte 3 mol/L KCl (50 mL) Electrolyte solution $c(\text{KCl}) = 3 \text{ mol/L}$ (for Ag/AgCl reference systems)	