



Elettrodo con membrana polimerica combinato, NO₃

6.00510.120

Elettrodo nitrato-selettivo combinato con membrana polimerica.

Questo elettrodo iono-selettivo è adatto per:

- Misure di ioni di NO₃⁻ ($7 \cdot 10^{-6}$ fino a 1 mol/L) in soluzioni acquose
- Titolazioni in soluzioni acquose

Grazie allo stelo di plastica in PP robusto/a prova di rottura e alla protezione antiurto per la membrana polimerica, questo sensore è molto resistente dal punto di vista meccanico.

Come elettrolita di riferimento viene usato $c(\text{KCl}) = 3 \text{ mol/L}$.

Parti incluse 6.00510.120

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	
6.2104.020	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)	