



Elettrodo iono-selettivo, Pb

6.0502.170

Elettrodo piombo-selettivo con membrana di cristallo.

Questo elettrodo iono-selettivo va utilizzato insieme a un elettrodo di riferimento ed è adatto per:

- Misure di ioni di Pb²⁺ (10⁻⁶ fino a 0,1 mol/L)
- Misure di ioni in volumi di campioni molto piccoli (profondità di immersione minima 1 mm)
- Titolazioni (ad es. per la determinazione di solfato con nitrato di piombo)

Grazie allo stelo di plastica in EP robusto/a prova di rottura, questo sensore è molto resistente dal punto di vista meccanico.

Il set di lucidatura fornito in dotazione permette di pulire e rinnovare facilmente la superficie dell'elettrodo.

Parti incluse 6.0502.170

Qt.	Order no.	Descrizione
-----	-----------	-------------

1 PCS


6.2802.000

Polishing set for solid-state electrodes

Polishing set with 1 polishing cloth and about 2 g aluminum oxide powder (grain size 0.3 µm)



Accessori opzionali

Order no.	Descrizione	
6.0750.100	LL ISE reference electrode Silver / silver chloride reference electrode with double junction system. This reference electrode is well suited for: <ul style="list-style-type: none">• automated applications• ion measurements• surfactant titrations The ground-joint diaphragm, which is insensitive to contamination, offers a constant and reproducible electrolyte outflow. Additionally, the reference electrolyte is gelified for even better signal stability. The sensor is delivered with $c(\text{KCl}) = 3 \text{ mol/L}$ as bridge electrolyte, which can be freely selected and exchanged as needed.	
6.2104.020	Electrode cable / 1 m / F For connecting electrodes with Metrohm plug-in head G to Metrohm instruments (socket F).	