



## 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  $\text{Pb}^{2+}$  ( $10^{-6}$  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	<p>LL ISE reference electrode</p> <p>Silver / silver chloride reference electrode with double junction system. This reference electrode is well suited for:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• automated applications</li><li>• ion measurements</li><li>• surfactant titrations</li></ul> <p>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 <math>c(KCl) = 3 \text{ mol/L}</math> as bridge electrolyte, which can be freely selected and exchanged as needed.</p> 
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> 