



Elettrodo ORP per Sension+ portatile, 5055 per PH1, filo in platino, corpo in plastica

Codice articolo: LZW5055.97.0002

Elettrodo per ORP/Redox con filo in platino. Corpo in policarbonato. Range ± 2000 mV, 0 - 80 °C. Manutenzione ridotta. Per misuratori portatili.

Specifiche tecniche

Accuratezza:	1 mV con misuratore pH1
Diametro:	12 mm
Dimensioni (DXL):	12 mm x 85 mm
Giunzione sonda:	Pin in ceramica
Intervallo di misura:	± 2000 mV
Intervallo di temperatura:	0 - 80 °C
lunghezza:	85 mm (senza manico)
Lunghezza del cavo:	1 m
Materiale:	Corpo sensore: policarbonato
soluzione di riempimento:	Gel non ricaricabile
tipo di sensore:	Anello in platino
Tipo di sonda:	Portatile