



## Elettrodo per ORP da banco Sension+, 5056, manutenzione ridotta, filo in platino, corpo in vetro

Codice articolo: LZW5056.97.0002

Elettrodo per ORP/Redox con filo in platino. Corpo in vetro. Range  $\pm 2000$  mV, 0 - 80 °C. Manutenzione ridotta. Per misuratore da banco.

---

### Specifiche tecniche

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Accuratezza:               | 0,2 mV con misuratore MM374 |
| Connettore:                | BNC                         |
| Diametro:                  | 12 mm                       |
| Dimensioni (DXL):          | 12 mm x 130 mm              |
| Giunzione sonda:           | Pin in ceramica             |
| Intervallo di misura:      | $\pm 2000$ mV               |
| Intervallo di temperatura: | 0 - 80 °C                   |
| lunghezza:                 | 130 mm                      |
| Lunghezza del cavo:        | 1 m                         |
| Materiale:                 | Corpo sensore: in vetro     |
| Parametro:                 | ORP                         |
| soluzione di riempimento:  | Gel non ricaricabile        |
| Tipo:                      | Lab                         |
| tipo di sensore:           | Platino                     |
| Tipo di sonda:             | Laboratorio                 |