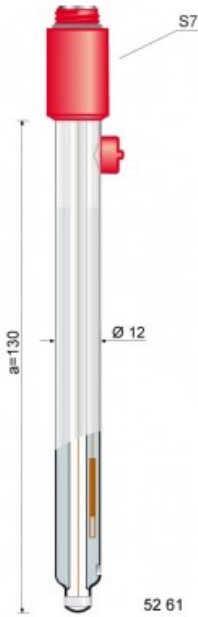


Sension+ 5261

Cod. 08.1655.00

Elettrodo in platino per ORP/RedOx Sension+ 5261, tappo a vite S7



Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo in platino per ORP/RedOx con elettrolita liquido
- riferimento Ag/AgCl incapsulato
- diaframma in ceramica
- corpo in vetro
- tappo a vite S7.
- Range ± 2000 mV, 0 - 80 °C.
- Alta stabilità e lunga durata

Dati Tecnici

Scala di misura	± 2000 mV
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	Vetro
Elettrolita	Liquido
Diaframma	Ceramico
Elemento di riferimento	Ag/AgCl

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL

PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE