

2.15 – Eletrodo combinado solução externa gel KCl saturado.



Características do produto:

Eletrodo combinado. Para medir pH de rotina e titulação em solventes não aquosos.

- pH: 0 a 14
- temperatura: 5 a 90 °C
- isopotencial: 7 +/- 0,5
- resistência: 500 M Ω
- referencial: Ag/AgCl e KCl 3M
- junção: cerâmica
- corpo: vidro
- dimensões: 105mm x 12mm