

ELECTRODO DE PH

PCE-PH-SME



- » **Uso: Laboratorio y micromuestras**
Biotechnología, hemoderivados, cerveza, alimentación y bebidas
- » **Rango de pH**
Medición de 0 a 14 pH
- » **Micromuestras**
Un pequeño diámetro inferior (6 mm) permite la medición de muestras de bajo volumen.
- » **Compatibilidad**
Conexión BNC para los medidores de pH estándar

Especificaciones técnicas

Rango de medición	0 ... 14 pH
Rango de temperatura	0 ... 80 °C
Medio	Soluciones acuosas
Aplicación	Frascos de laboratorio, tubos de ensayo
Referencia	Ag/AgCl
Electrolito	3M KCl, rellenable
Diafragma	Cerámica
Forma	Punta
Material del cuerpo	Vidrio
Longitud del cuerpo	150 mm
Diámetro del cuerpo	6 mm
Profundidad de inmersión mín.	20 mm
Longitud del cable	1 m
Conexión	BNC
Presión de funcionamiento	Presión atmosférica
Peso	80 g

Contenido del envío

1 x Electrodo de pH PCE-PH-SME