

Electrodo de repuesto de pH

HI 12170



Descripción

Electrodo de repuesto de pH, conector 3-polos, tapón de rosca.

Para propósitos generales.

Recomendado para usar con medidor de pH HI 9214N.

Especificaciones

Referencia	individual, Ag/AgCl
Unión / Flujo Volumen	cerámica, Individual
Electrolito	gel
Presión Máxima	2 barras
Rango	pH: 0 a 13
Temperatura recomendada de Operación	20 a 40°C (68 a 104°F)
Punta/Forma	esférica (diam: 5.0 mm)

Sensor de temperatura	si
Amplificador	no
Material del cuerpo	PEI
Cable	no
Conexión	3-polos; tapón de rosca

** no para modelos de tapa de rosca.

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica