

Electrodo de pH, DIN

HI 1610D



Descripción

Electrodo de pH para uso general de laboratorio.

Recomendado para ser usado con medidor pH 8314.

Especificaciones

Referencia	individual, Ag/AgCl
Unión /Flujo Velocidad	cerámica Individual / 15-20 µL/h
Electrolito	KCl 3.5M + AgCl
Presión Máxima	0.1 bar
Rango	ptf V a WY
Temperatura recomendada de Operación	20 a 40°C (86 a 104°F)
Punta/Forma	esférica (diam: 9.5 mm)
Sensor de temperatura	si

Amplificador	si
Material del cuerpo	vidrio
Cable	coaxial; 1 m (3.3')
Conexión	DIN

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica