

Electrodo de pH, tapón de rosca

HI 1110S



Descripción

Electrodo de pH, conector tapón de rosca.

Recomendado para uso general de laboratorio.

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: 9.5 mm)
Sensor de temperatura	no

Amplificador	no
Material del cuerpo	vidrio
Cable	coaxial; 1 m (3.3')
Conexión	tapón de rosca

** no para modelos de tapa de rosca.

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica