

Electrodo de pH, DIN

H 1617D



Descripción

Electrodo de pH, conexión DIN.

Recomendado para grasas y cremas, muestras de suelo, productos sólidos, soluciones de baja conductividad, emulsiones.

Para usarse con HI 98140, HI 98150, HI 98230 y medidores HI 98240 .

Especificaciones

Referencia	Individual, Ag/AgCl
Union / velocidad de flujo	cerámica, triple / 40-50 $\mu\text{L/h}$
Electrolito	KCl 3.5M + AgCl
Presión Máx	0.1 bar
Rango	pH: 0 a 12
Temperatura recomendada de Operación	-5 a 30°C (23 a 86°F)

Punta/Forma	cónico (12 x 12 mm)
Sensor de temperatura	si
Amplificador	si
Material del cuerpo	Vidrio
Cable	7-pole; 1 m (3.3')
Conexión	7-pin DIN*

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica