

Electrodo de Referencia de Calomel con Cuerpo de Vidrio – HI5412

SKU: HI 5412

RESUMEN

El HI5412 es un electrodo de referencia con cuerpo de vidrio, rellenable, de doble unión y media celda con un conector banano de 4 mm. Este electrodo tiene una unión cerámica simple en la celda de referencia externa y referencias de calomelanos. Esta consideración de diseño está hecha para ser utilizada con electrodos de ion selectivo, titulaciones y aplicaciones de uso general en temperaturas que varían de -5 a 60 °C.

Electrodo de Media Celda

Referencias de Calomel

Unión Cerámica Simple

DESCRIPCIÓN

Electrodo de referencia, conexión 4 mm banano.

Recomendado para propósitos generales/ISE/ titulaciones.

ESPECIFICACIONES

Referencia	individual, Hg/Hg ₂ Cl ₂
Unión / Flujo Volumen	cerámica, Individual / 15-20 µL/h

Electrolito	KCl 3.5M
Presión Máxima	0.1 barra
Temp de Operación Recomendada	-5 a 30°C (23 a 86°F)
Material del cuerpo	vidrio
Cable	1 m (3.3')
Conexión	4 mm banano

ACCESORIOS

para,propósitos,generales,titulaciones,Recomendado,banano,Electrodo,referencia,conexión

CÓMO PEDIR

Electrodo de referencia, conexión 4 mm banano. Recomendado para propósitos generales/ISE/ titulaciones.