

Tester Conductividad Eléctrica (CE)



Medidor de Conductividad y temperatura de bolsillo, con compensación automática de temperatura y gran pantalla para visualización de datos. El Tester CE (0,00 a 19,99 mS/cm), HI98304, se suministra con tapa protectora, bolsa de solución de calibración de 12,88 mS / cm (4), batería CR2032, certificado de calidad del instrumento y manual de instrucciones.

- Impermeable
- Sensor de temperatura expuesto, para dar una lectura rápida
- Sencillo uso : sólo 2 botones
- Medida en mS/cm

Cumple con la norma UNE-ISO 17381:2012

Referencia: -

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
®	®		
EC	Rango	0 a 2000 (µS/cm)	5
	Resolución	1 (µS/cm)	0,01 (mS/cm)
	Precisión (25°C)	±2%	
	Calibración	Automático en un punto	
		µ	Solucion calibración HI70030: 12,88 mS/cm
Temperatura	Rango	0,0 a 50,0°C	
	Resolución	0,1°C	
	Precisión (25°C)	±0,5°C	
Especificaciones adicionales	Compensación de temperatura	Automática de 0 a 50°C	
	Batería	CR2032 3V Li-ion. Aprox. 250 horas de uso continuo.	
	Peso	75g	
Información de envío	Ambos equipos vienen con batería CR2032, (4) bolsitas de solución de calibración, tapa de		

	proteccion y almacenamiento, manual de intrucciones y certificado de calidad		
--	--	--	--