

Tester CE Agua Pura



El medidor de bolsillo de agua pura es un tester robusto y fiable que ofrece lecturas rápidas y precisas. Este medidor, es un instrumento que permite controlar el grado de pureza del agua destilada o desmineralizada, tanto en laboratorio como en ambientes industriales.

- Sensor de temperatura expuesta
- 2 modelos, aguas puras y aguas ultra puras. Muy bajo rango CE (0.0 a 99.9 $\mu\text{S} / \text{cm}$)
- Calibración manual de punto único (solo en modelo HI98308). El modelo HI98309 viene calibrado de fábrica.

Los medidores de bolsillo de agua pura (ambos modelos) se suministran completos con tapa protectora, destornillador de calibración (únicamente HI98308), pilas e instrucciones.

Referencia: -

ESPECIFICACIONES TECNICAS			
HI98308 (PWT)	HI98309 (UPW)		
EC	Rango	0,0 a 99,9 ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	μS
	Resolución	0,1 ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	0,001 ($\mu\text{S}/\text{cm}$)
	Precisión (25°C)	$\pm 2\%$	
	Calibración	Manual en un punto	Calibrado de fabrica
Especificaciones adicionales	Compensación de temperatura	$\pm 2\%$	
	Batería	0,5V (4)	
		Vida aprox. 250 horasde uso continuo.	Vida aprox. 120 horasde uso continuo.
	Peso	95g	
Información de envío	Ambos equipos vienen tapa de proteccion, destornillador de calibración (solo el HI98308), pilas e instrucciones.		