



Kit de probador de pH de bolsillo APERA PH20



*Imagen referencial

- Kit completo con soluciones de calibración listas para usar, pilas y un cordón en un resistente maletín de transporte.



Características

Fácil calibración, Temperatura de compensación automática (ATC) asegura la precisión en temperaturas variantes (32-122°F) ●

El reconocimiento automático de valores estables mejora la consistencia para que no tenga que adivinar cuándo mantener manualmente la medición ●



● El sensor de pH de baja impedancia patentado por Apera mejora enormemente la velocidad de respuesta

● Hasta 2000 horas de funcionamiento, alimentado por pilas AAA

*Imagen referencial

● **Especificaciones técnicas del probador:**

pH	Rango	0 a 14.0 pH
	Resolución	0.1pH
	Precisión	±1% pH
	Puntos de calibración	1 a 3 puntos, automático
	Compensación de temperatura	Auto compensación de temperatura 0 a 50°C (32 a 122° F)
Temperatura	Rango	0 a 50°C (32 a 122° F)
	Resolución	0.1°C
	Precisión	±0.5°C
LCD	180° Ángulo de visión LCD	
Indicación de lectura estable	Ícono de cara sonriente	
Alerta de batería baja	Ícono de batería parpadeante, recordatorio de reemplazo de batería	
Auto diagnóstico	Sí	
Función Cabeza arriba	No	
Apagado automático	Sí, apagado automático luego de 8 minutos de sin operar	
Calificación de impermeabilidad	Flotante, IP67	
Alimentación	4 baterías AAA, DC3V	
Duración de batería	Operación continua hasta por 2000 horas	
Dimensión y peso	Probador: (40*31*178) mm/ 107g con estuche: (190*165*40) mm/ 438g	

Especificaciones técnicas del electrodo:

Aplicación	Pruebas regulares de soluciones de agua, como piscinas y spas, hidroponía, agua del grifo, agua potable, tratamiento de aguas, tratamiento de aguas residuales, acuicultura, etc
Forma de la membrana de vidrio	Bombilla
Reemplazable	No
Sensor de temperatura	Sí
Unión	Cerámica de unión simple
Electrodo de referencia	Ag/AgCl
Electrolito	Gel KCL
Rango	0 a 14 pH
Rango de temperatura	0 a 50°C (32 a 122°F)



*Imagen referencial



Garantía:
1 año

a partir de la fecha de emisión de la factura.



País de origen:
China

Valiometro