



# TESTER PHT 5



## Características principales

- **Con electrodo de pH recambiable.**
- Pantalla retro-iluminada, de colores, azul para medida, verde para calibración y roja para alarma.
- Indicador de puntos de calibración y estabilidad.
- Función mV con sensor ORP (opcional) y medida del potencial redox.
- Compensación automática de la temperatura, con sensor interno.
- Indicación de tampones utilizados.
- Mensaje de auto-diagnos, nivel de batería y error en la calibración.

## Características técnicas

Parámetros	PHT 5
<b>pH</b> <i>escala</i>	<b>pH - Temp - Redox (Opcional)</b>
	-2.00...16.00
Resolución / Precisión	0.01 / ± 0.01
Puntos de calibración	1...3
Tampones reconocidos	5 tampones USA
Indicación tampones calibrados	Si
Indicación de estabilidad de medida	Si
Indicación de temperatura	Si
Alarma del estado de electrodo	Si
<b>mV</b> <i>escala</i>	- 1000...± 1900 (con electrodo de redox)
Resolución mV	0.1 / 1
<b>°C</b> <i>escala</i>	0...60 °C
Resolución / Precisión	0.1 / ± 0.2 °C
Sensor recambiable	Si
Auto apagado	a los 8 min.
Pantalla	LCD retro-iluminada 3 colores
Protección IP	IP 67
Alimentación	2 x 1.5V batería AAA
Vida de las baterías	> 200 horas
Dimensiones / Peso	40 x 200 mm / 110 g



Sensor recambiable (G-RPH5)

### VERSIONES

Cat nº	Descripción
G-PHT5	Tester PHT5 con sensor recambiable, con maleta y disoluciones de pH.
G-PHT5ECO	Tester PHT5 con sensor recambiable, sin maleta, ni disoluciones.
<b>Accesorio</b>	
G-RPH5	Sensor de recambio