

Comprobador de higiene de pH PCE-PH20M

Comprobador de higiene de pH de fácil manejo para determinar el valor pH en alimentos / Electrodo pH externo / Recalibrable / Resistente al agua (IP 67)

El comprobador de higiene de pH, modelo PCE-PH20M es un dispositivo de mano de fácil manejo para el sector de la alimentación. El comprobador de higiene de pH resistente al agua, modelo PCE-PH20M, sirve para determinar el valor pH de forma rápida y precisa. La pantalla permite una fácil lectura del valor pH. Gracias a su carcasa robusta y resistente al agua (IP 67) puede usar el comprobador de higiene de pH incluso en ambientes adversos. Una recalibración garantiza obtener siempre una alta precisión. Es muy sencilla de realizar usando los sets de calibración opcionales. Todo ello proporciona una medición de pH de gran fiabilidad en alimentos como la carne, el embutido, el queso, etc.



- Resistente al agua (IP 67)
- Electrodo externo especial para alimentos con cable
- Alta precisión
- Desconexión automática
- Envío incluye soluciones de calibración
- Función Data-Hold
- Pantalla digital de fácil lectura
- Manejo sencillo

Especificaciones técnicas

Rango	0,00...14,00 pH
Resolución	0,01 pH
Precisión	±0,07 pH (Rango: 5 ... 9 pH) ±0,1 pH (Rango: 4 ... 4,9 y 9,1 ... 10 pH) ±0,2 pH (Rango: 1 ... 3,9 y 10 ... 13 pH)
Calibración	Automática, con soluciones de calibración pH 4, 7 o 10
Electrodo	Electrodo pH para alimentos, modelo CPC-OSH-12-01 Conector BNC
Alimentación	4 x pilas de 1,5 V, tipo AAA
Condiciones ambientales	0 ... +60 °C / <80 % H.r.
Dimensiones	180 x 40 mm
Peso	220 g

Contenido del envío

- 1 x Comprobador de higiene de pH PCE-PH20M
- 1 x Electrodo pH CPC-OSH-12-01 (para alimentos)
- 4 x Pilas
- 1 x Set de calibración con soluciones pH4 y pH7 (frascos de 75 ml cada uno)
- 1 x Manual de instrucciones