

Tester de pH para alimentos, punta cónica y cuerpo de vidrio



Producto descatalogado, Sustituido por HI9810342 HALO2

El medidor de pH HI981034 está diseñado para medir de manera rápida y sencilla el pH de alimentos. Su sonda es adecuada para medir en mantequilla, queso de untar o nata.

- Rango: 0.00 a 14.00 pH
- Garantía y calidad de medida: precisión +/-0.05 pH y resolución 0.01 pH
- Compensación automática de temperatura
- Sonda con unión abierta, punta de cristal cónica y cuerpo de vidrio

Se suministra completo con: solución de pH 4.01 (2 sobres), solución de pH 7.01 (2 sobres), solución de limpieza de electrodos (2 sobres), solución de almacenamiento de electrodos (13 ml), manual de instrucciones y certificado de calidad.

Referencia: -

pH

rango de pH	0.00 a 14.00 pH
Resolución de pH	0.01 pH
Precisión de pH (@ 25°C / 77°F)	± 0.05 pH a 25 ° C
calibración de pH	Automático, en uno o dos puntos
Compensación de temperatura de pH	Automática

Características generales

Apagado automático	8 minutos, 60 minutos, o puede ser desactivado
Tipo de batería / Vida útil	CR2032 Li-ion / Aproximadamente 1000 horas de uso continuo
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); HR 95% max.
Dimensiones	51 x 159 x 21 mm
Peso	50 g
Información sobre pedidos	

Cada tester HI981034 se suministra con: solución tampón líquida pH 4.01 (2 sobres); solución tampón líquida pH 7.01 (2 sobres); solución de limpieza para depósitos de leche (2 sobres); solución de almacenamiento de electrodos, 13 mL (gotero), pilas, manual de instrucciones y certificado de calidad