



Tester de pH para Leche " HI981034

## Description

# Mejores Características para Mejores Pruebas

Un indicador de estabilidad en pantalla garantiza el mayor nivel de confianza en sus resultados. La función de apagado automático seleccionable prolonga la vida útil de la batería para una mayor tranquilidad y ahorro de energía si se deja el medidor encendido accidentalmente.

## Tamaño de Bolsillo

El tamaño compacto hace que el Tester de pH para Leche sea ideal para las pruebas en movimiento. Una gran pantalla LCD proporciona lecturas a una simple vista desde cualquier ángulo y la operación con un solo botón agiliza el proceso de prueba para cualquier usuario.

## Batería de Larga Duración

La batería de ion de litio CR2032 incluida proporciona hasta 1000 horas de uso continuo. El icono de la batería parpadeará para hacerle saber que es hora de cambiar la batería para que nunca se pierda una medición.



Sus medidas requieren atención detallada y su electrodo también. El Tester de pH para Leche HI981034 cuenta con una sonda incorporada que ha sido cuidadosamente diseñada para medir el pH de la leche durante el procesamiento.



## Unión Abierta

El diseño de unión abierta reduce la obstrucción por los sólidos suspendidos y las proteínas que se encuentran en la leche durante el procesamiento para una medición del pH más estable y un menor mantenimiento.



### **Punta C3nica de Vidrio**

El dise±o de la punta con forma c3nica permite la penetraci3n en s3lidos, semi s3lidos y emulsiones para la medici3n directa del pH en una variedad de productos a base de leche utilizados durante el proceso de elaboraci3n del queso.



### **Cuerpo de Vidrio**

El cuerpo de vidrio es f3cil de limpiar, es qu3micamente resistente y alcanza un equilibrio t3rmico r3pido para una medici3n m3is r3pida y estable.



Creemos que la compra de un medidor debe ser simple. Su Tester de pH para Leche est3 equipado con todo lo que necesita para realizar pruebas exitosas desde el primer momento.

### **Soluci3n de Limpieza para Dep3sitos de Leche**

Su Tester de pH de Leche viene con una soluci3n de limpieza que ha sido dise±ada para mantener su electrodo libre de prote3nas y az3car. Esta combinaci3n concentrada de detergentes limpia su medidor de forma r3pida y efectiva para que su medidor se mantenga en condiciones 3ptimas.

### **Sobre de Soluci3n pH 4 y 7**

Al realizar una calibraci3n de pH es importante que se utilicen los est3ndares correctos. Incluimos algunos est3ndares de inicio para que puedas comenzar. Los sobres de un solo uso est3n sellados individualmente para que use un est3ndar nuevo siempre que calibre.

### **Soluci3n de Almacenamiento**

El almacenamiento adecuado de su electrodo asegurar3 mediciones confiables y una larga vida 3til del electrodo. Nuestra soluci3n de almacenamiento est3 especialmente formulada para mantener el pH del vidrio hidratado y minimizar el crecimiento org3nico.

## Especificaciones

pH

Intervalo de pH	0.00 a 14.00 pH
Resolución de pH	0.01 pH
Exactitud de pH	±0.05 pH
Calibración de pH	Automática, a uno o dos puntos
Compensación de temperatura	Automática, 0 a 50 °C

Especificaciones generales del medidor

Apagado automático	8 minutos, 60 minutos, o puede ser desactivado.
Tipo de batería / Duración	ion Li CR2032 / Aproximadamente 1,000 horas de uso continuo
Condiciones ambientales	0 a 50 °C (32 a 122 °F); HR 95% max
Dimensiones	51 x 151 x 21 mm (2 x 5.9 x 0.9")
Peso	44 g (1.6 oz.)
Información para ordenar	Cada Tester para pH en leche HI981034 se suministra con: • Sobre de solución tampón pH 4.01 (2 piezas) • Sobre de solución tampón de pH 7.01 (2 piezas) • Solución de limpieza para depósitos de leche (2 piezas) • Solución de almacenamiento de 13 mL • Manual de instrucciones • Certificado de calidad
Garantía	3 meses