



Tester de pH para Vino – HI981033

## 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 Vino 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 Vino HI981033 cuenta con una sonda incorporada que ha sido cuidadosamente diseñada para medir el pH en jugo, mosto y vino.

Image not found or type unknown



## Unión con Mango CPS?

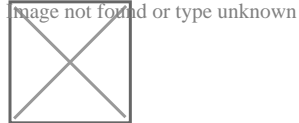
La tecnología del Sistema de Prevención de Obstrucciones (CPS) fue diseñada para mediciones de pH en muestras que tienen un alto contenido de sólidos. Cuando el electrodo se ensucia, se puede mover el manguito de PTFE para limpiar la



superficie del vidrio, rejuveneciendo la unión para una vida útil del electrodo 20 veces más larga.

### Punta Esférica de Vidrio

El diseño de punta esférica permite un área más amplia de contacto con la muestra para una medición más rápida.



### Cuerpo de Vidrio

El cuerpo de vidrio es fácil de limpiar, es químicamente resistente y alcanza un equilibrio térmico rápido para una medición más rápida y estable.

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

### Solución de Limpieza para Depósitos y Manchas de Vino

Su Tester de pH para Vinos viene con una solución de limpieza que ha sido diseñada para mantener nuestros electrodos libres de manchas de jugo de vino y depósitos de residuos. Esta combinación concentrada de detergentes limpia su medidor de manera rápida y efectiva para que su medidor se mantenga en óptimas condiciones.

### Sobre de Solución pH 3 y 7

Al realizar una calibración de pH es importante que se utilicen los estándares correctos. Incluimos algunos estándares de inicio para que puedas comenzar. Los sobres de un solo uso están sellados individualmente para que use un estándar nuevo siempre que calibre.??

### Solución de Almacenamiento

El almacenamiento adecuado de su electrodo asegurar? mediciones confiables y una larga vida útil del electrodo. Nuestra solución de almacenamiento está especialmente formulada para mantener el pH del vidrio hidratado y minimizar el crecimiento orgánico.

### 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 1 o 2 puntos
Compensación de Temperatura en pH	Automática, 0 a 50 °C
Especificaciones generales del medidor	

Apagado automático 8 minutos, 60 minutos, o puede ser desactivado

Tipo de

Batería ion – Li CR2032 / Aproximadamente 1,000 horas de uso continuo /

Duración

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 medidor de bolsillo para pH en vino HI981033 se suministra con: • Sobre de solución tampón de pH 3.00 (2 piezas) • Sobre de solución tampón de pH 7,01 (2 piezas) • Solución de limpieza para depósitos de vino • Solución de limpieza para manchas de vino • Solución de almacenamiento de 13 mL • Solución de relleno • Pipeta • Manual de instrucciones • Certificado de calidad

Garantía 3 meses