



Tester de pH para Cerveza – HI981031

## Description

Beer pH Tester HI981031

### 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 Cerveza 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.

Beer pH Tester type unknown

Sus medidas requieren atención detallada y su electrodo también. El Tester de pH para Cerveza HI981031 cuenta con una sonda incorporada que ha sido cuidadosamente diseñada para medir el pH en cerveza, mezcla y mosto.

Beer pH Tester flat tip

### Punta Plana de Vidrio

La punta plana de vidrio es fácil de limpiar y evita que los sólidos en las muestras de mosto y de la mezcla se acumulen en el sensor para un menor mantenimiento. HI981031 electrode unknown

### Unidad de Tela Renovable

El HI981031 cuenta con una unidad de tela. Cuando la unidad está obstruida, simplemente extraiga 1/8" de la unidad del electrodo para exponer una nueva parte, lo que resulta en una unidad renovada para una vida más larga del electrodo.

HI981031 titanium body ?

### Cuerpo de Titanio

El cuerpo de titanio es prácticamente irrompible, protegiendo su medidor de roturas accidentales, lo que lo hace ideal para entornos de elaboración de cerveza en bruto.

HI981031 beer pH meter box

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

?

## Soluci?n de Limpieza para Dep?sitos de Cerveza

Su Tester de pH para Cerveza viene con una soluci?n de limpieza que ha sido dise?ada para mantener su electrodo libre de levadura y acumulaci?n de az?car. Esta combinaci?n concentrada de detergentes limpia su medidor de manera r?pida y efectiva para que se mantenga en condiciones ?ptimas.

?

## Sobre de Soluci?n pH 4 y 7

Al realizar una calibraci?n de pH es importante que se utilicen los est?ndares correctos. Incluimos algunos est?ndares de inicio para que puedas comenzar. Los sobres de un solo uso est?n sellados individualmente para que use un est?ndar nuevo siempre que calibre.??

?

## Soluci?n de Almacenamiento

El almacenamiento adecuado de su electrodo asegurar? mediciones confiables y una larga vida ?til del electrodo. Nuestra soluci?n de almacenamiento est? especialmente formulada para mantener el pH del vidrio hidratado y minimizar el crecimiento org?nico. ?

### Especificaciones

pH

Intervalo de pH	0.00 a 14.00 pH
Resoluci?n de pH	0.01 pH
Exactitud de pH	$\pm 0.05$ pH
Calibraci?n de pH	Autom?tica, en uno o dos puntos
Compensaci?n por temperatura del pH	Autom?tica, de 0 a 80 °C

Especificaciones generales del medidor

Apagado autom?tico 8 minutos, 60 minutos, o puede desactivarse.

Tipo de bater?a / Vida ?til Ion litio CR2032 / Aproximadamente 1000 horas de uso continuo

Condiciones ambientales 0 a 50 °C (32 a 122 °F); HR 95% m?x.

Dimensiones 51 x 151 x 21 mm (2 x 5.9 x 0.9")

Peso 44 g (1.6 oz.)

Informaci?n para ordenar Cada tester de pH para cerveza HI981031 se suministra con: • Sobre de soluci?n est?ndar de pH 4.01 (2 pzas.) • Sobre de soluci?n est?ndar de pH 7.01 (2 pzas.) • Soluci?n de limpieza para dep?sitos provenientes del proceso de elaboraci?n de cerveza (2 pzas.) • Gotero de 13 mL con soluci?n de almacenamiento para electrodo • Manual de instrucciones • Certificado de calidad

Garant?a 3 meses