



Solución de Calibración pH 10.01 (1 G ( 3.78 L)) – HI7010/1G

## Description

La HI7010 / 1G es una solución de calibración de pH 10.01 de calidad superior producida de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 que utilizan sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalería de Clase A en un ambiente de temperatura controlada y con termómetros certificados. Los valores reportados son precisos a +/- 0.01 pH a 25°C y son trazables con Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

## Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones

- Garantiza la calidad y la frescura de la solución

## Cada botella marcada con el número de lote y fecha de vencimiento

- Los estándares de Hanna están especialmente formulados para tener una larga vida útil para una botella sin abrir

## Esta solución estándar de pH 10.01 tiene un color violeta para una fácil identificación

- Fácil de identificar qué estándar se está utilizando para la calibración

## Especificaciones

Exactitud	Estándar $\pm 0.01$ pH
Valor de pH @ 25 °C	10.01
Empaque	Frascos
Tamaño	1 galón (3.78 L)
Cantidad	1
Certificado de análisis	No