



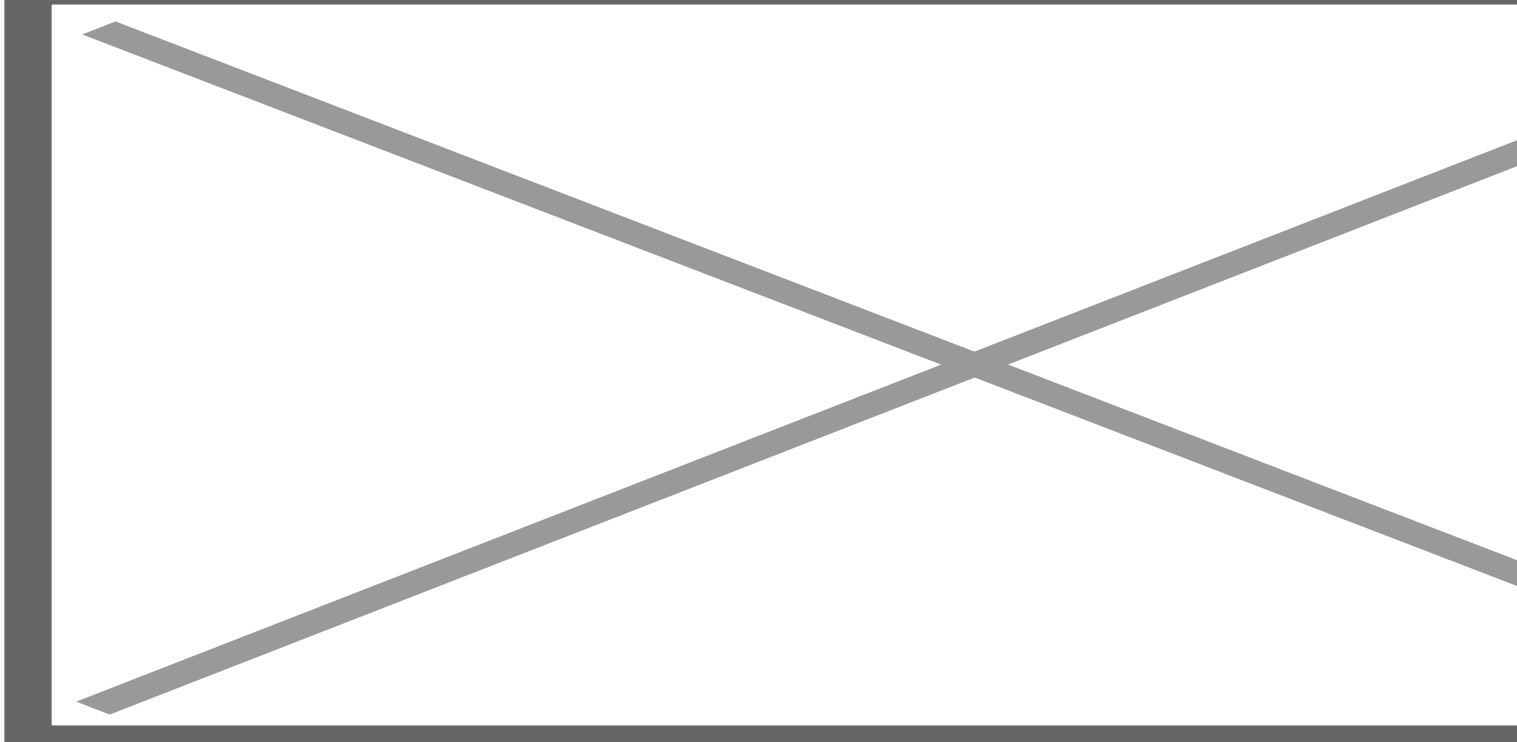
Solución de Calibración pH 10.01 (25 sobres x 20 mL) – HI70010C

## Description

La HI70010C es una solución de calibración de pH 10.01 de calidad superior producida de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 que utiliza sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y material de vidrio de Clase A en un ambiente de temperatura controlada monitoreado con termómetros certificados. Los valores informados son precisos a +/- 0.01 pH a 25°C y son trazables con Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

La HI70004C se suministra con Certificado de Análisis

Image not found or type unknown



- Código de producto
- Número de lote
- Valor promedio del lote
- SRMs que fueron usados
- Fecha de fabricación
- Fecha de caducidad

## Comodidad del embalaje individual

- Ideal para usuarios que no calibran con frecuencia
- Ideal para uso en terreno debido a la portabilidad
- Cada sobre es tan fresco como el día en que fue envasado
- Embalaje a prueba de luz que previene la oxidación por la luz UV que podría alterar el valor del estándar

## Cada sobre marcado con el número de lote y la fecha de vencimiento

- Las soluciones de Hanna están especialmente formuladas para mantener el valor de pH de un sobre sin abrir

### Etiqueta codificada por color para una fácil identificación del valor del estándar de pH

- Fácil identificación de diferentes valores de estándares
- La solución no contiene colorantes que puedan manchar la celda de referencia del electrodo de pH