



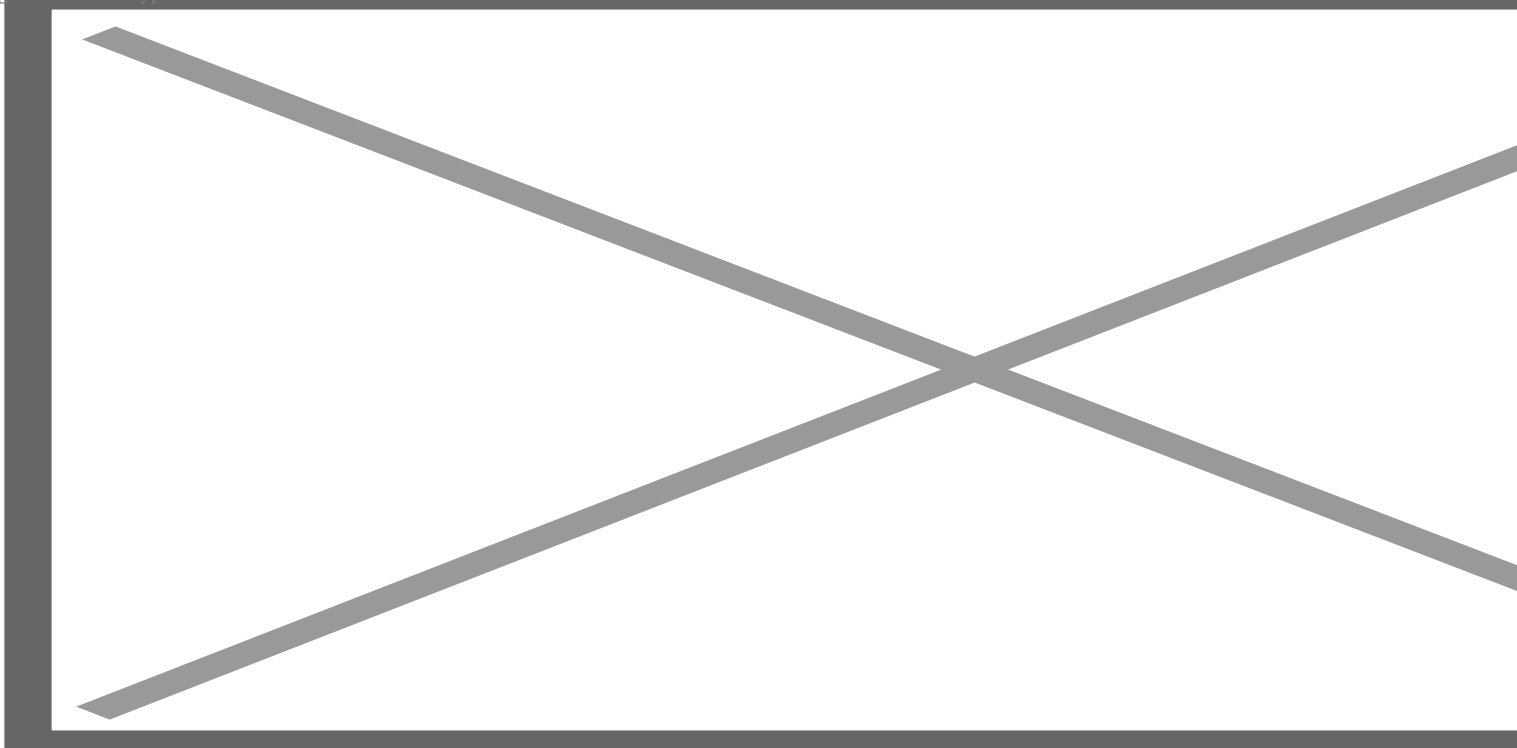
Solución de Calibración pH 10.01 (25 sobres x 20 mL) – HI70010C

## 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  $\pm 0.01$  pH a  $25^{\circ}\text{C}$  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