



Solución de Calibración Técnica pH 4.01 (500 mL) â€“ HI5004

Description

La HI5004 es una solución de calibración técnica pH 4.01 de calidad superior producida según 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 entorno de temperatura controlada supervisado con termómetros certificados. Los valores informados son precisos a +/- 0.01 pH a 25°C y son trazables a los Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

El HI5004 se suministra con Certificado de Análisis

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

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

- Fácil de identificar diferentes valores de estándar
- La solución no contiene colorantes que puedan manchar la celda de referencia de un electrodo de pH

Especificaciones

Exactitud	Técnicamente ± 0.01 pH
Valor de pH @25 °C	4.01
Empaque	Frasco
Tamaño	500 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	SÍ