

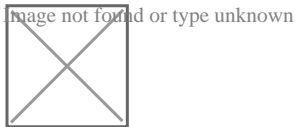


Solución de Calibración Técnica pH 4.01 (500 mL) – HI5004-R

Description

La HI5004-R es una solución de calibración técnica de pH 4.01 de calidad superior fabricada con sales de alta pureza y agua desionizada para uso analítico según la norma ISO 3696 / BS3978 que utiliza sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalería 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 con los Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

La HI5004-R se suministra con Certificado de Análisis



- Código de producto
- Numero de lote
- Valor promedio del lote
- SRMs que se usaron
- Fecha de fabricación
- Fecha de caducidad

Esta solución estándar de pH 4.01 está teñida de rojo para facilitar la identificación

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

Especificaciones

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