



Solución de Calibración Técnica pH 7.01 (500 mL) – HI5007-G

Description

La HI5007-G es una solución de calibración técnica de pH 7.01 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 HI5007-G 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 7.01 está teñida de verde para una fácil identificación

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

Especificaciones

μS/cm @25°C	5,000 μS/cm
Paquete	Sobres
Tamaño	20 mL
Cantidad	25
Certificado de análisis	Si