



Solución de Calibración Técnica pH 10.01 (3.78L x 2) – HI5010-V08

Description

La HI5010-V08 es una solución de calibración técnica de pH 10.01 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 HI5010-V08 se suministra con Certificado de Análisis

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

Etiqueta de color y solución teñida para una fácil identificación del valor del estándar de pH

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