



Solución Estándar Millesimal pH 10.010 (25 sobres x 20 mL) – HI60010-02

Description

La HI60010-02 es una solución de calibración técnica de pH 10.010 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 cristalería de clase A en un entorno de temperatura controlada supervisado con termómetros certificados. Los valores informados son precisos a ± 0.002 pH a 25°C y son trazables a los Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

La HI60010-02 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 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