



Solución de Calibración Técnica pH 9.00 (500 mL) – HI5009

Description

La HI5009 es una solución de calibración técnica de pH 9.00 de calidad superior producida según las normas 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 con Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

El HI5009 se suministra con Certificado de Análisis

Image not found or type unknown



- Código de producto
- Número de lote
- Valor promedio del lote
- SRMs que fueron utilizados
- Fecha de fabricación
- Fecha de caducidad

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

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

Especificaciones

Exactitud	±0.02 pH
Valor de pH @ 25°C	4.01
Paquete	Frasco
Tamaño	230 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	SÍ