



Solución de Calibración Técnica pH 7.41 (500 mL) – HI5074

Description

La HI5074 es una solución de calibración técnica de pH 7.41 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 HI5074 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

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

- Fácil de identificar diferentes valores de estándar
-

La solución no contiene colorantes que puedan manchar la celda de referencia de un electrodo de pH

Especificaciones

Exactitud	Estándar ± 0.01 pH
Valor de pH @25°C	7.01
Presentación	Frasco
Tamaño	1 L
Cantidad	1
Certificado de análisis	No