



Soluci3n de Calibraci3n Millesimal pH 9.177 (500 mL) – HI6091

Description

La HI6091 es una soluci3n de calibraci3n t3cnica de pH 9.177 de calidad superior producida seg3n la norma ISO 3696 / BS3978 que utiliza sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristaler3a de clase A en un entorno de temperatura controlada supervisado con term3metros certificados. Los valores informados son precisos a +/- 0.002 pH a 25^oC y son trazables a los Materiales de Referencia Est3ndar (SRMs) del NIST.

La HI6091 se suministra con certificado de An3lisis

- C3digo de producto
- N3mero de lote
- Valor promedio del lote
- SRMs que se usaron
- Fecha de fabricaci3n
- Fecha de caducidad

Etiqueta codificada por colores para una f3cil identificaci3n del valor del est3ndar de pH

- F3cil de identificar diferentes valores de est3ndar
- La soluci3n no contiene colorantes que puedan manchar la celda de referencia de un electrodo de pH

Envasada en botella a prueba de luz

- Previene cualquier oxidaci3n por la luz UV que podr3a alterar el valor del est3ndar