



Soluci3n de Calibraci3n pH 6.86 (1 L) – HI7006/1L

Description

La HI7006/1L es una soluci3n de calibraci3n de calidad superior a pH 6.86 producida de acuerdo con 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 ambiente de temperatura controlada y con term3metros certificados. Los valores reportados son precisos a +/- 0.01 pH a 253C y son trazables a los Materiales de Referencia Est3ndar (SRMs) del NIST.

Botella herm3tica con sello a prueba de manipulaci3n

- Asegura la calidad y frescura de la soluci3n

Cada botella marcada con n3mero de lote y fecha de vencimiento

- Los est3ndares de Hanna est3n especialmente formulados para que tengan un vencimiento de 5 a3os desde la fabricaci3n para una botella sin abrir

Etiqueta codificada por color para una f3cil identificaci3n del valor del est3ndar

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