



Soluci3n de Calibraci3n pH 7.01 (1L) â€“ HI7007/1L

Description

La HI7007/ 1L es una soluci3n de calibraci3n de pH 7.01 de calidad superior producida seg3n las normas ISO 3696 / BS3978 que utiliza sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y vidrio clase A en un entorno de temperatura controlada supervisado con term3metros certificados. Los valores informados son precisos a +/- 0.01 pH a 25Â°C y son trazables con Materiales de Referencia Est3ndar (SRMs) del NIST.

Botella herm3tica con sello a prueba de manipulaciones

- Garantiza la calidad y la frescura de la soluci3n

Cada botella marcada con el n3mero de lote y fecha de vencimiento

- Los est3ndares de Hanna est3n especialmente formulados para tener una caducidad de 5 a3os desde la fabricaci3n para una botella sin abrir.

Esta soluci3n est3ndar de pH 7.01 es de color verde para una f3cil identificaci3n

- F3cil de identificar qu3 est3ndar se est3 utilizando para la calibraci3n

Especificaciones

Exactitud	Est3ndar ± 0.01 pH
Valor de pH @25Â°C	7.01
Presentaci3n	Frasco
Tama3o	1 L
Cantidad	1
Certificado de an3lisis	No