

Solución de Calibración pH 6.86 (1 G (3.78 L)) – HI7006/1G

SKU: HI 7006/1G

RESUMEN

La HI7006/1G es una solución de calibración pH 6.86 de calidad superior. Los estándares de calibración de Hanna tienen el número de lote y la fecha de vencimiento claramente marcados en la etiqueta y son herméticos con un sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad de la solución. La línea de estándares de calibración de Hanna ha sido especialmente formulada para que tenga una caducidad de 5 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- Etiqueta codificada por color para una fácil identificación del valor del estándar de pH
- Precisión de +/- 0.01 pH a 25C
- Tabla de temperatura del valor de pH real a varias temperaturas impresa en cada botella

DESCRIPCIÓN

Muchos de nuestros instrumentos de sobremesa portátil, ahora se pueden calibrar con reguladores de pH 6.86 o pH 7.01. El rango de soluciones reguladoras HANNA pH 6.86 ha sido expandido y la estabilidad se ha mejorado para unir el equilibrio del pH 7.01.

ESPECIFICACIONES

Valor pH @25°C	6.86
Tamaño	1 galón (3.78 L)
Paquete	botella
BOTELLA FDA	-
Certificado de análisis	a petición

ACCESORIOS

sido, equilibrio, HANNA, expandido, mejorado, para, reguladoras, estabilidad, unir, sobremesa, portátil, instrumentos, nuestros, Muchos, ahora, pueden, rango, regulador

CÓMO PEDIR

Muchos de nuestros instrumentos de sobremesa portátil, ahora se pueden calibrar con reguladores de pH 6.86 o pH 7.01. El rango de soluciones reguladoras HANNA pH 6.86 ha sido expandido y la estabilidad se ha mejorado para unir el equilibrio del pH 7.01.