

Solución de Calibración pH 6.86 (500 mL) – HI7006L

SKU: HI 7006L

RESUMEN

La HI7006L es una solución de calibración de pH 6.86 de calidad superior. Los estándares de calibración de Hanna tienen el número de lote y la fecha de caducidad 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 soluciones de calibración de Hanna ha sido especialmente formulada para tener un vencimiento de 5 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- Etiqueta codificada por colores 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 diversas 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	230 mL
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.