

# Solución de Calibración pH

7.01 (1 G ( 3.78 L)) -

**HI7007/1G**

SKU: HI 7007/1G

---

## RESUMEN

---

La HI7007/1G es una solución de calibración de pH 7.01 de calidad superior, de color verde para facilitar la identificación. 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 una caducidad de 5 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- Precisión de +/- 0.01 pH @ 25 °C
- Tabla de temperatura del valor de pH real a diversas temperaturas impresa en cada botella
- Sello hermético

## DESCRIPCIÓN

---

La HI7007/1L es una solución de calibración de pH 7.0 de alta calidad que viene en color verde para una fácil identificación. Con el número de lote y la fecha de vencimiento claramente marcados en la etiqueta y un sello hermético se garantiza la calidad de la solución, la línea de soluciones de calibración de pH de HANNA es una forma fácil de obtener excelentes mediciones de pH en todo momento.

## ESPECIFICACIONES

---

Exactitud	Estándar ±0.01 pH
Valor de pH @25°C	7.01
Presentación	Frasco
Tamaño	1 L
Cantidad	1
Certificado de análisis	No

## ACCESORIOS

---

La HI7007/1L está fabricada de acuerdo con las normas ISO 3696 / BS3978 que utilizan sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas con control de peso certificadas y cristalería de clase A en un ambiente de temperatura controlada y con termómetros certificados. Los valores reportados tienen exactitud de +/- 0.01 pH @ 25 ° C y son trazables a los Materiales de Referencia Estándar (SRM) del NIST.

-Frasco hermético al aire con sello que garantiza la calidad.

-Color verde para una fácil identificación del valor de la solución de calibración de pH 7.

-Perfecto para el mantenimiento de rutina, garantizar lecturas exactas y extender la vida útil del electrodo.

## CÓMO PEDIR

---

Solución, de, calibración, pH, 7.01, botella, 1L, HI7007/1L, HI 7007/1L, 7007/1L, mediciones,