



Solución de Calibración pH 7.01 (1L) – HI7007/1L

## Description

La HI7007/ 1L es una solución de calibración de pH 7.01 de calidad superior producida según 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 termómetros certificados. Los valores informados son precisos a +/- 0.01 pH a 25°C y son trazables con Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

### Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones

- Garantiza la calidad y la frescura de la solución

### Cada botella marcada con el número de lote y fecha de vencimiento

- Los estándares de Hanna están especialmente formulados para tener una caducidad de 5 años desde la fabricación para una botella sin abrir.

### Esta solución estándar de pH 7.01 es de color verde para una fácil identificación

- Fácil de identificar qué estándar se está utilizando para la calibración

## Especificaciones

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