



Solución de Calibración pH 10.01 (1L) – HI7010/1L

## Description

La HI7010 / 1L es una solución de calibración de pH 10.01 de calidad superior producida de acuerdo con la norma 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  $\pm 0.01$  pH a  $25^{\circ}\text{C}$  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 larga vida útil para una botella sin abrir

### La solución estándar de pH 10.01 está teñida de violeta para una fácil identificación

- Fácil identificación del estándar que se está utilizando para la calibración