



Sobres de Solución de Calibración pH 6.86 (25 x 20 mL) – HI70006P

## Description

La HI70006P es una solución de calibración de calidad superior a pH 6.86. producida de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 que utiliza sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalería de Clase A en un ambiente de temperatura controlada y con termómetros certificados. Los valores reportados son precisos a +/- 0.01 pH a 25°C y son trazables a los Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

## Conveniencia de los sobres individuales

- Ideal para usuarios que no calibran con frecuencia
- Ideal para uso en terreno debido a la portabilidad
- Cada sobre está tan fresco como el día que fue envasado
- El sobre a prueba de luz evita la oxidación por la luz UV que podría alterar el valor del estándar

## Cada sobre marcado con número de lote y fecha de vencimiento

- Los estándares de Hanna están especialmente formulados para que tengan un vencimiento de 5 años desde la fabricación de un sobre sin abrir

## Etiqueta codificada por color para una fácil identificación del valor del estándar

- Fácil de identificar diferentes valores de estándar
- La solución no contiene colorantes que puedan manchar la celda de referencia de un electrodo de pH