



Sobres de Solución de Calibración de 1413 nS/cm y pH 7.01 (20 x 20 mL, 10 cada uno) – HI77100C

Description

El HI77100C es un set de estándares de conductividad de 1.413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ de primera calidad y estándares de pH 7.01 que son trazables por NIST y producido de acuerdo con ISO 3696 / BS3978. La línea de soluciones de calibración de Hanna se prepara utilizando balanzas certificadas con control de peso, cristalería de clase A y productos químicos de grado reactivo para una calidad y precisión óptimas.

Conveniencia del embalaje individual

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

?

Cada sobre está marcado con el número de lote y la fecha de vencimiento.

- Las soluciones de Hanna están especialmente formuladas para tener un vencimiento de 5 años desde su fabricación para un sobre sin abrir.

?

El HI77100C se suministra con Certificado de Análisis

- Código de producto
- Número de lote
- Valor promedio del lote
- SRMs que fueron utilizados
- Fecha de fabricación
- Fecha de vencimiento

Especificaciones

Valor de pH @ 25°C	7.01
$\mu\text{S}/\text{cm}$ @25°C	1,413 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Paquete	Sobres
Tamaño	20 mL
Cantidad	20 pzas, 10 de cada uno

Sobre compatible con la FDA	No
Certificado de análisis	Si