



Solución Estándar de NaCl 0.3 g/L (500 mL) – HI7085L

Description

La HI7085L es una solución estándar de calibración de NaCl 0.3 g/L 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 ambiente controlado por temperatura con termómetros certificados. Los valores informados 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

Especificaciones

Paquete	Frascos
Tamaño	500 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	No