



Solución Estándar de 125 g/L de NaCl (500 mL) – HI7089L

Description

La HI7089L es una solución estándar de calibración de NaCl de 125 g/L de primera calidad producida de acuerdo con los estándares ISO 3696 / BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalerÃa de clase A en un entorno de temperatura controlada monitoreado con termómetros certificados. Los valores informados son trazables a los Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones

• Garantiza la calidad y frescura de la solución

Cada botella está marcada con el número de lote y la fecha de vencimiento

• Los estándares de Hanna están especialmente formulados para tener un vencimiento de 5 años desde la fabricación para una botella sin abrir.

Especificaciones

Valor nominal de la llave $32 \hat{\mathsf{A}}^\circ \mathsf{F}$ Exactitud $\hat{\mathsf{A}} \pm 0.8 \hat{\mathsf{A}}^\circ \mathsf{F}$