



Solución Estándar de 5.84 g/L de NaCl (500 mL) – HI7088L

Description

La HI7088L es una solución estándar de calibración de NaCl de 5.84 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 cristalería 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	0°C
Exactitud	±0.4°C