

# HI7088M 5.84 g/L NaCl Standard Solution (230 mL Bottle)

SKU: HI 7088M

---

## RESUMEN

---

La HI7088M es una solución estándar de 5.84 g/L de NaCl de primera calidad para la calibración de medidores de salinidad e ISEs de sodio. Las soluciones de calibración de Hanna tienen el número de lote y la fecha de vencimiento claramente marcados en la etiqueta y son herméticas con un sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad de la solución. La línea de soluciones de calibración de Hanna se ha formulado especialmente para tener un vencimiento de 5 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- solución estándar de 5.84 g/L de NaCl
- Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad
- Número de lote y fecha de vencimiento impresos en cada etiqueta

## DESCRIPCIÓN

---

La HI7088M 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.

## CARACTERÍSTICAS

---

Valor nominal clave	-0.4°F
Exactitud	± 0.8°F