



Solución Electroquímica de Relleno, NaCl 1M (30 mL x 4) – HI7076

Description

La Solución de Relleno de Cloruro de Sodio 1M HI7076 está fabricada específicamente para el ISE de potasio de doble unión HI4114 y para el electrodo de referencia de doble unión HI5315 cuando se utiliza con el electrodo de media celda HI4014. Esta solución está hecha con químicos de grado reactivo, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalería de clase A.

Comodidad del embalaje individual

- Ideal para usuarios que no calibran con frecuencia

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

- Las soluciones de relleno de Hanna están especialmente formuladas para tener una caducidad de 5 años desde la fabricación para una botella sin abrir

Especificaciones

Descripción	Solución de electrolito, NaCl 1M
Paquete	Frascos
Tamaño	30 mL
Cantidad	4
Certificado de análisis	No