

Solución Oxígeno Disuelto HI 7040



Descripción

La solución de cero oxígeno HI7040L, es un reactivo bicomponente de alta calidad. Las soluciones de oxígeno disuelto Hanna cuentan con el número de lote y fecha de expiración claramente marcadas en la etiqueta y son sellados para evitar la

entrada de oxígeno, esto asegurar la calidad de la solución.

- Preparados con reactivos grado analítico
- Libre de inconvenientes, botellas con componentes químicos fáciles de mezclar.
- Botellas selladas para asegurar la calidad de la solución

Especificaciones

Empaque	Botella
Tamaño	500 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	Bajo solicitud

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

- Solución **HI 7040L** Cero oxígeno, 500 mL

Ventajas

Detalles La solución HI7040L esta diseñada para calibrar tanto los sensores polarográficos como galvánicos de oxígeno disuelto. Simplemente al sumergir la sonda de oxígeno disuelto en la solución los usuarios podrán calibrar rápidamente a 0% de concentración de oxígeno; de esta manera se pueden realizar mediciones precisas de oxígeno disuelto en la muestra. Estas soluciones son producidas en las fabricas especializadas Hanna usando reactivos de grado analítico y con ambientes a temperatura controlada.

Video

No Especifica