



TERMOD

SOMOS LA PLATA



Solución estándar de nitrógeno amoniacal, 1000 mg/L, 1 L

de producto:

2354153

CLP Precio:

Contacto Termodinámica

Ships within 3-5 weeks

Soluciones estándar de electrodo de ion selectivo (ISE) para análisis de laboratorio

Soluciones estándar ISE Nitrógeno amoniacal, 1000 mg/L \pm 20 mg/L $\text{NH}_3\text{-N}$. Botella de 1 L

Para su uso con la gama de medidores de Hach y de otros fabricantes.

La base para obtener mediciones exactas de ISE es un buen cuidado y calibración del electrodo de ion selectivo.

Embalaje fiable

Se suministra en un embalaje hermético que garantiza su periodo de validez.

Especificaciones

Cantidad:	1 L
Concentración:	1000 mg/L \pm 20 mg/L NH ₃ -N
Condiciones de almacenamiento:	10 - 25 °C (proteger de la luz)
Descripción:	Solución estándar de nitrógeno amoniacal
Notas especiales:	Período de validez observado una vez abierto (en las condiciones de uso y almacenamiento recomendadas): 3 meses
Parámetro:	Amonio
Plataforma:	Solución
Tipo de envase:	Botella