



Be Right™



Solución estándar de nitrógeno amoniacal, 1 mg/L, 500 mL

de producto: 189149
USD Precio: Contacto Hach
Disponible

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

Soluciones estándar ISE Nitrógeno amoniacal, 1,00 mg/L \pm 0,03 mg/L NH₃-N (NIST). Botella de 500 mL

Trazable con los materiales de referencia estándar de NIST

Es fundamental obtener resultados de confianza en las mediciones. La calidad de las soluciones estándar que se utilizan es muy importante.

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:	500 mL
Concentración:	1,00 mg/L \pm 0,03 mg/L NH ₃ -N (NIST)
Condiciones de almacenamiento:	10 - 25 °C (proteger de la luz)
Descripción:	Solución estándar de nitrógeno amoniacal, 1 mg/l de NH ₃ -N, 500 ml
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