



TERMOD

SOMOS LA PLATA



Solución tampón, pH 4,01, 250 mL

de producto:

LZW9463.99

CLP Precio:

Contacto Termodinámica

Ships within 3-5 weeks

Soluciones tampón de pH estándar para análisis de laboratorio y en campo

Solución tampón de pH estándar para calibrar electrodos de pH, tampón de pH incoloro, pH 4,01 ± 0,02 a 25 °C, botella de 250 mL

Trazable con los materiales de referencia estándar de NIST

Ya sea en el laboratorio o en campo, es fundamental obtener resultados de confianza en las mediciones. La calidad de las soluciones tampón de pH 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 pH es un buen cuidado y calibración del electrodo de pH.

Embalaje fiable

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

Especificaciones

Cantidad:	250 ml
Condiciones de almacenamiento:	10 - 25 °C (proteger de la luz)
Descripción:	Tampón de calibración de pH
Notas especiales:	Período de validez observado una vez abierto (en las condiciones de uso y almacenamiento recomendadas): 6 meses
Tipo de envase:	Botella
Trazable a NIST:	Sí
Valor(es) pH:	4,01 ± 0,02 pH a 25 °C
¿Codificada por colores?:	No