



Be Right™



Solución tampón, pH 10,01, 1 L

de producto: LZW9472.99
COP Precio: Contáctenos
No Disponible

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 10,01 ± 0,02 a 25 °C, botella de 1 L

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

Ajustes del envase:	Botella
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): 3 meses
Region:	Global
Trazable a NIST:	Sí
Valor(es) de pH:	10,01 ± 0,02 pH a 25 °C
Vida útil:	12 meses
Volumen / tamaño de embalaje:	1 L (4 x 250 mL)
¿Codificada por colores?:	No