



Be Right™



## Solución tampón, pH 10,01, 125 mL

# de producto: LZW9470.99  
USD Precio: Contacto Hach  
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 125 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:	125 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): 3 meses
Tipo de envase:	Botella
Trazable a NIST:	Sí
Valor(es) pH:	10,01 ± 0,02 pH a 25 °C
¿Codificada por colores?:	No