



Be Right™



Solución tampón, pH 10,01, codificada en color azul, 50 mL

de producto: 2283626
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. Solución tampón de pH codificada por colores para su fácil identificación. pH 10,01 \pm 0,02 a 25 °C. Botella con tapón de vertido de 50 mL recomendada para su uso en campo.

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:	50 mL
Condiciones de almacenamiento:	10 - 25 °C (proteger de la luz)
Descripción:	Tampón de calibración de pH
Tipo de envase:	Botella
Trazable a NIST:	Sí
Valor(es) pH:	10,01 \pm 0,02 pH a 25 °C
¿Codificada por colores?:	Sí