



TERMOD

SOMOS LA PLATA



Kit de solución tampón, codificación por colores, pH 4,01, pH 7,00 y pH 10,01, 20 L

de producto:

2507300

CLP Precio:

Contacto Termodinámica

Ships within 3-5 weeks

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

Set de soluciones tampón de pH estándar para calibrar electrodos de pH. Set de 3 soluciones tampón de pH recomendadas codificadas por colores para su fácil identificación. pH $\pm 0,02$ a 25 °C. Unidades con un pH de 4,01, 7,00 y 10,01 en embalajes en forma de bolsa en caja de 20 L compuestos por una bolsa plegable dentro de una caja de cartón corrugado de color blanco. Tamaño del embalaje ideal para laboratorios que hagan un gran volumen de análisis de pH.

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.

Ahorre al comprar un paquete de 3 tampones de pH.

Un 33 % de reducción en el precio en comparación con la compra de una única botella

Especificaciones

Cantidad:	3 pk of 20 L
Condiciones de almacenamiento:	10 - 25 °C (proteger de la luz)
Descripción:	Tampón de calibración de pH
Tipo de envase:	Bolsa en caja (BiB)
Trazable a NIST:	Sí
Valor(es) pH:	pH 4,01, 7,00 y 10,01 ± 0,02 a 25 °C
¿Codificada por colores?:	Sí