

Sales de Tampón Hydri[®]

Con la confianza de laboratorios en todo el mundo para calibraciones de medidor de pH rápidas, rentables y fáciles, las Sales de Tampón Hydri fijan el estándar para calidad, fiabilidad y facilidad de uso.

Cuando se mezclan con agua deionizada o destilada, las Sales de Tampón Hydri producen soluciones precisas con valores pH conocidos. Las sales de tampón Hydri son directamente trazables a estándares NIST y están disponibles en 2 convenientes paquetes: **CÁPSULAS** (para hacer 100 mL de solución) y **BOLSAS QUÍMICAS** (para hacer 500 mL de solución)

- Ideal para calibración de medidor pH
- Trazable NIST
- Preciso y fácil de preparar
- Menos costoso y más fácil de almacenar que los tampones líquidos
- Hecho en los EE.UU.



Para más información contacte a
Rob Lynch en el 718.338.3618
Rob@microessentiallab.com
www.MicroEssentialLab.com

CÁPSULAS DE TAMPÓN HYDRION[®]

- Cada caja contiene cinco ampollas de 10 cápsulas de sales de tampón. Cada cápsula produce 100 mL de solución al disolverse en agua destilada o deionizada

No. catálogo	Valores pH
270-[valor pH]	2.00 3.00 4.00 5.00 6.00 6.86 7.00 7.40 8.00 9.00 10.00 11.00 12.00
(también disponible para cada unidad de 0.1 pH de 2.00 a 12.00)	

JUEGO DE AMPOLLAS CÁPSULA TRI-CHEK BUFFER HYDRION[®] 4-7-10

- Cada juego contiene tres ampollas de 10 cápsulas de estándar de tampón a pH 4.00, 7.00, y 10.00. Cada cápsula produce 100 mL de solución.
- Incluye una botella de 4 mL de Preservante de Tampón de Clave de Color Hydri[®], el cual prolonga la vida útil de la solución y tinta automáticamente cada solución a su propio vaor de color: naranja para pH 4.00, verde pH 7.00, y azul para pH 10.00

No. Catálogo	Valores pH por Juego	Preservante Tampón
CC-471V	4.00 7.00 10.00	botella 4 mL, clave color

SOBRE QUÍMICO DE TAMPÓN HYDRION[®]

- Cada caja contiene 5 sobres químicos. Cada bolsa produce 500 mL de solución al disolverse en agua destilada o deionizada
- Incluye una botella de 4 mL de Preservante de Tampón de Clave de Color Hydri[®], el cual prolonga la vida útil de la solución y tinta automáticamente cada solución a su propio vaor de color: naranja para pH 4.00, verde pH 7.00, y azul para pH 10.00

No. catálogo	Valores pH
280-[valor pH]	2.00 3.00 4.00 5.00 6.00 6.40 6.86 7.00 7.40 8.00 9.00 9.18 10.00 11.00 12.00

Vida útil. Al almacenarse a temperatura ambiente en botellas herméticas limpias, una solución preparada durará 3 semanas (hasta 3 meses al añadir Preservante de Tampón Hydri[®]). Cápsulas y Sobres Químicos de Tampón Hydri[®] sin abrir tienen una vida útil de 5 años.

© 2015 Micro Essential Laboratory Inc. Todos los derechos reservados Impreso en EE.UU.

Para más información contacte a
Rob Lynch en el 718.338.3618
Rob@microessentiallab.com
www.MicroEssentialLab.com