

# Buffer de Calibración Técnica

## pH 7.01 (500 mL)

SKU: HI 5007-01

### RESUMEN

HI5007-01 es un tampón de calibración técnica de pH 7.01 de primera calidad, trazable al NIST y suministrado con un Certificado de análisis. Los tampones de calibración de Hanna tienen el número de lote y la fecha de caducidad claramente marcados en la etiqueta y son herméticos con un sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad de la solución. La línea de tampones de calibración técnica de Hanna ha sido especialmente formulada para tener una caducidad de 5 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- Se suministra con certificado de análisis.
- Precisión de +/- 0,01 pH a 25 °C
- Gráfico de temperatura del valor de pH real a varias temperaturas impreso en cada botella.

### DESCRIPCIÓN

Esta escala completa de soluciones reguladoras ofrece un alto grado de precisión para medidas pH en áreas específicas de aplicaciones, como el monitoreo del pH en el vino y el moho. Esta línea incluye 13 soluciones que empiezan desde un valor de pH 1.00 hasta pH 13.00 con una precisión de pH  $\pm 0.01$ , así se cubre cada punto de la escala pH .

Estas soluciones están dedicadas a aquellas aplicaciones que requieren de un monitoreo pH sumamente preciso, e incluso están disponible con un certificado de análisis preparado en comparación y en contra de los parámetros NIST.

También están disponibles las soluciones en botellas que son coloradas de acuerdo al valor de calibración del parámetro dado: HI 5004-R (Rojo), HI 5007-G (Verde) and HI 5010-V (Violeta).

## ESPECIFICACIONES

---

<b>Valor pH @25°C</b>	7.01
<b>Botella</b>	1 L

## ACCESORIOS

---

soluciones,están,monitoreo,escala,aplicaciones,precisión,valor,Esta,También,disponibles,NIST,parámetros,contra,análisis,certificado,disponible,preparado,co

## CÓMO PEDIR

---

Esta escala completa de soluciones reguladoras ofrece un alto grado de precisión para medidas pH en áreas específicas de aplicaciones, como el monitoreo del pH en el vino y el moho. Esta línea incluye 13 soluciones que empiezan desde un valor de pH 1.00 hasta pH 13.00 con una precisión de pH  $\pm 0.01$ , así se cubre cada punto de la escala pH . Estas soluciones están dedicadas a aquellas aplicaciones que requieren de un monitoreo pH sumamente preciso, e incluso están disponible con un certificado de análisis preparado en comparación y en contra de los parámetros NIST. También están disponibles las soluciones en botellas que son coloradas de acuerdo al valor de calibración del parámetro dado: HI 5004-R (Rojo), HI 5007-G (Verde) and HI 5010-V (Violeta).