



Solución de Verificación de Calibración para HI9813-6 (25 sachets x 20 mL) – HI50021P

Description

La HI50021P es una solución de verificación de calibración de calidad superior producida de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 que utiliza sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y material de vidrio de clase A en un ambiente de temperatura controlada monitoreado con termómetros certificados. Está especialmente formulada para ser utilizada con el medidor portátil de pH/CE/TDS/Temp – HI9813-6. Permite al usuario verificar el estado de calibración del medidor en cualquier momento simplemente enjuagando la sonda con agua y sumergiéndola en la solución. El medidor indicará la condición de la sonda.

Comodidad del embalaje individual

- Ideal para uso en terreno debido a la portabilidad
- Cada sachet es tan fresco como el día en que se empaquetó

Cada sobre marcado con el número de lote y la fecha de vencimiento

- Las soluciones de Hanna están especialmente formuladas para tener una caducidad de 5 años desde la fabricación para un sachet sin abrir

Embalaje a prueba de luz

- Previene cualquier oxidación por la luz UV que podría afectar la calidad

FUNCIÓN CAL-CHECK™ / PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA & CALIBRACIÓN

La característica exclusiva Cal-Check™ permite al usuario verificar el estado de calibración del medidor en cualquier momento. Simplemente siga el procedimiento descrito a continuación para una evaluación rápida del estado de calibración.

1. Enjuague la sonda con agua
2. Sumerja la sonda en la solución de verificación HI50021
3. Presione la tecla Check
4. Si el medidor está calibrado, se muestra el mensaje "La Sonda Está OK"
- 5.

Si se necesita limpieza, se muestra el mensaje "Limpiar Sonda y Calibrar"

1. Sumerja la sonda en la solución de limpieza adecuada (es decir, HI700661) durante 5 minutos, luego enjuague con agua de grifo
2. Sumerja nuevamente en la solución de verificación HI50021 y presione la tecla CHECK. Si aparece el mensaje "La Sonda Está OK" el medidor no necesita calibración. Si aparece el mensaje "Limpiar Sonda y Calibrar" se debe realizar la calibración

Nota: Si la lectura es de alrededor de pH 4.0 cuando se coloca la sonda en la solución Cal-Check, la sonda se rompe y debe ser reemplazada.