

Guía de instalación rápida

OPTI* CCA-TS2

¡Felicitaciones por la compra del **OPTI CCA-TS2!** Antes de comenzar, escoja un lugar adecuado para el muestreo. Coloque el analizador sobre una superficie segura que le permita suficiente espacio para trabajar y esté cerca de un tomacorriente. Evite la exposición a la luz solar directa y los campos electromagnéticos. Mantenga a una temperatura ambiente entre 10 y 30° C y una humedad relativa máxima de 95%.

1

a. Conecte la fuente de alimentación -

Enchufe el cable de la fuente de alimentación en el receptáculo sobre el lado izquierdo de la unidad. Enchufe el cable de alimentación en la fuente de alimentación y en una toma de corriente.

b. Instale la batería - Introduzca y empuje la batería en la abertura del lado izquierdo de la unidad.

c. Encienda el analizador



2

a. Instale el papel para la impresora - Oprima el botón rojo para abrir la tapa de la impresora. Coloque el rollo de papel en la bandeja. Tire del extremo del rollo hacia fuera de la bandeja y cierre la cubierta.



3

a. Prepare la botella de gas -

Oprima <Nueva Botella de Gas>. Abra la botella de gas, desatornillando la tapa. Lea el código de barras manteniendo éste de 5-8 cm del lector de código de barras en la esquina inferior derecha del analizador. También puede introducir manualmente el código de barras.

b. Instale la botella de gas -

Cuando se le indique, inserte la botella en su receptáculo, gire y apriete a mano en el sentido horario hasta que asiente y oprima <OK>. El OPTI CCA-TS2 empezará a calentarse y a purgar el gas. Una vez completado el calentamiento, aparece la pantalla de <Listo>.

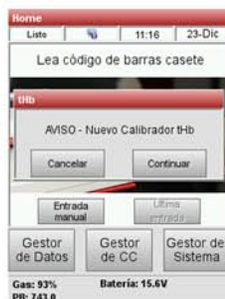


4

a. Realice una calibración tHb -

En la pantalla <Listo>, lea el código de barras en la parte inferior del sobre del casete calibrador.

Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.



5

a. Realice una medición SRC

Antes de analizar muestras de paciente, se debe medir 2 niveles del Casete de Referencia Estándar (SRC).

En la pantalla <Listo>, lea el código de barras en la parte inferior del sobre del casete SRC. Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.



Notas y sugerencias adicionales

OPTI* CCA-TS2



Notas y sugerencias sobre la instalación

- ▶ Antes de comenzar a instalar el analizador OPTI CCA-TS2, compruebe el contenido de la caja. Elementos que se incluyen en la caja:
 - Fuente de alimentación con cable eléctrico
 - Batería
 - Lápiz táctil
 - Papel para la impresora (HP0070)
 - Un Casete de Referencia Estándar (SRC) multinivel
 - Un Casete de Calibración de tHb

Nota: El casete SRC y el casete de calibración se encuentran en el compartimiento de almacenamiento en la parte posterior del OPTI CCA-TS2. Los códigos de barras de los dos casetes se pueden escanear directamente en la pantalla <Listo>.

- ▶ Necesitará además los siguientes consumibles no incluidos en la caja:
 - OPTI Check u OPTI Check + (con casetes de glucosa o BUN/urea)
 - Botella de gas de baja presión (BP7162)
 - Casetes de medición
- ▶ El OPTI CCA-TS2 debe estar configurado para los casetes B-Lac. Contacte con el servicio al cliente para solicitar un kit de instalación B-Lac (BP7657). Para obtener más información, consulte la sección 8.2.20 del manual de operación.

Lista de iconos

	Inicio		Imprimir
	Menú anterior		Seleccionar
	Atrás		Seleccionar todo
	Siguiente		Página anterior
	Eliminar		Página siguiente
	Guardar		Exportar
	Editar		Cancelar
	Agregar		Cerrar sesión
	Ver		

Otras notas y sugerencias

- ▶ El OPTI CCA-TS2 utiliza una botella de gas de baja presión específica con una tapa roja. Otras botellas de gas OPTI no son compatibles.
- ▶ Las opciones de bloqueo de Control de Calidad están activadas por defecto. Para cambiar esta configuración, consulte la sección 3.2.1.2 del manual de operación.