

División Control de Infecciones | Accesorios

Bionova® MiniPro Auto-lectora

Para sistemas de monitoreo de higiene



Uso previsto

La Auto-lectora Bionova® MiniPro incuba a 60 °C y lee los Indicadores de Sistemas de Monitoreo de Higiene Terragene® Chemdye® en los tiempos prescritos en el Manual del Usuario.

Normativa aplicable

Diseñado bajo normas de Sistema de Gestión de Calidad ISO 13485:2016/EN ISO 13485:2016.

Seguridad Eléctrica: IEC 61010-1; IEC 61010-2-010.

Directiva Bajo Voltaje 2014/35/UE.

Compatibilidad Electromagnética: EN 61326-1; Directiva CEM 2014/30/UE.

Directiva RoHS 2011/65/UE.

Directiva RAEE 2012/19/UE.

Características

3 posiciones (25 mm de profundidad, 13 mm de diámetro) para incubación y lectura de transmitancia de indicadores de higiene.

Orificio para termómetro externo.

Tapa superior incorporada

Conexión USB para el registro de resultados en PC mediante el software Bionova® de Trazabilidad.

Permite incubar y leer 3 indicadores simultáneamente.

Impresora térmica de resultados.

Alarma sonora para indicación de eventos.

Actualización de firmware por parte del usuario.

Dimensiones 102 mm de alto, 156 mm de ancho y 146 mm de profundidad.

Rango de voltaje: 100-240 V CA.

Potencia: 28 W.

Frecuencia: 50-60 Hz.

Temperatura de operación: 10-30 °C.

Condiciones ambientales de producción

T = 15-35 °C, HR = 35-85 %.

Condiciones de almacenamiento

T = 5-40 °C, HR = 30-80 %, mantener fuera del alcance de la luz.

Condiciones de transporte

Se recomienda respetar las condiciones de almacenamiento durante el transporte.

Transportar en cajas cerradas y reforzadas para evitar golpes. El transporte de este producto no implica riesgo alguno para la salud de las personas.

Período de vida útil

5 años.

División Control de Infecciones | Accesorios

Bionova® MiniPro Auto-lectora

Para sistemas de monitoreo de higiene



Envase

1 unidad por caja.

Datos en el envase: código y descripción del producto, información regulatoria, condiciones de almacenamiento, datos del fabricante e información en la etiqueta.

Etiquetado

En el envase: código y descripción del producto, condiciones de almacenamiento, número de lote, número de serie, Firmware de fabricación, fecha de fabricación y Data Matrix.

Posibles mercados de destino

Área de la salud, Industria Farmacéutica y de Productos Médicos.

Otra información relevante

La Auto-lectora Bionova® MiniPro dispone de un botón en cada posición de lectura para seleccionar del programa y poner en marcha el programa.

La Auto-lectora Bionova® MiniPro tiene un sistema de lectura automático y una impresora para registrar los datos.

Incluye un botón para la reimpresión de los últimos 3 resultados y para la verificación del tiempo restante de incubación.

Precauciones

No verter ningún líquido en su interior.

No sumergir la incubadora en ningún líquido.

Utilizar sólo en interiores.

Desconectar el cable de alimentación antes de proceder a su limpieza.

No utilizar limpiadores o desinfectantes abrasivos o corrosivos.

Asegurarse que la incubadora esté conectada a un cable de alimentación con la potencia adecuada.

Este producto contiene caucho natural seco.