

División Control de Infecciones | **Indicadores de Lavado**

splat CDWA4 Indicador de lavado

Para pruebas de eficiencia de lavado



Uso previsto

Diseñado para el control rutinario de procesos de lavado y monitoreo de la efectividad de máquinas lavadoras automáticas, así como para el monitoreo en lavadoras ultrasónicas que funcionen a frecuencias iguales o mayores a 35 kHz y temperaturas entre 30 °C y 70 °C.

Normativa aplicable

Diseñado bajo normas de Sistema de Gestión de Calidad ISO 13485:2016/NS-EN ISO 13485:2016. ISO/TS 15883-5:2005.

Características

Nivel de desafío: muy alto.

Detecta todos los factores que afectan el resultado de un proceso de lavado.

Color inicial: **fucsia**.

Tamaño: 70 mm x 30 mm (aproximado).

Soporte sintético estable a la temperatura.

Resultado: eliminación de la sustancia orgánica fucsia.

Para interpretación de los resultados en forma visual, utilice la referencia que se encuentra en las instrucciones de uso de cada indicador.

Opcionalmente, la lectura del indicador de lavado puede realizarse empleando el Sistema Automático de Control de Calidad y Trazabilidad Trazanto (ver instrucciones en el manual del dispositivo).

NOTA: si se obtienen resultados desfavorables, comprobar la calidad y/o cantidad de detergente, tiempo y temperatura de lavado, posicionamiento de la carga, ubicación del indicador de lavado y estado general de la máquina de lavado.

Condiciones ambientales de producción

T = 15-30 °C, RH = 30-80 %.

Condiciones de almacenamiento

T = 10-30 °C, RH = 30-80 %, mantener en la caja original al abrigo de la luz.

Condiciones de transporte

Se recomienda conservar al abrigo de la luz solar y a una temperatura entre 10-30 °C.

Transportar en cajas cerradas y reforzadas para evitar daños. El transporte de este producto no representa un riesgo para la salud.

División Control de Infecciones | **Indicadores de Lavado**

splat CDWA4 Indicador de lavado

Para pruebas de eficiencia de lavado



Período de vida útil

5 años.

Envase

200 unidades por bolsa de aluminio.

Datos en el envase: descripción del producto, proceso para el cual se utiliza, condiciones de almacenamiento, normativa, datos del fabricante.

Etiquetado

En etiqueta: código y descripción del producto, presentación, lote y fecha de vencimiento, código de barras y código datamatrix.

Posibles mercados de destino

Área de la Salud, Industria Alimenticia, Farmacéutica y de Productos Médicos.

Otra información relevante

Antes de su utilización se recomienda leer las instrucciones de uso del producto.

Precauciones

Almacenar el producto en su envase original, alejado de desinfectantes, agentes corrosivos u oxidantes, gases y humedad.

No reutilice este producto.

No toque la tinta indicadora con sus manos.