

INDICADOR QUÍMICO VAPOR TIPO 5 DESPLAZAMIENTO

DinMed

Importador: DinMed S.A.S

Fabricante: Ugaiya

Registro Sanitario: 2023DM-0026636

Fecha de vencimiento del registro sanitario: 02/03/2033

Clasificación de riesgo: I

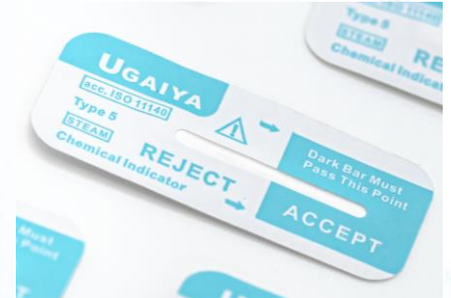
Vida útil: 3 años

Material: Papel, lamina metálica y tinta.

Presentación: Paquete X 500

Normas internacionales: ISO 11140-1

Referencia: 3002UGCI0105



Características:

Los indicadores químicos integradores clase 5 tienen gránulos químicos de tinta sensibles a la temperatura, migran como un color oscuro a lo largo de la franja de papel, esto es visible a través de una ventana marcada con los parámetros RECHAZAR o ACEPTAR para indicar si el proceso es exitoso.

Tiempo de exposición para virar completamente a negro	16.5min at 121°C	3.6 min at 134°C
--	-------------------------	-------------------------

Indicación: Control de ciclos de esterilización por Vapor.

Tiempo de Exposición: 121°C 16.5 minutos / 134°C 3.6 minutos.

Modo de uso:

Control del paquete a esterilizar, prueba de las condiciones de cada paquete individualmente.



INDICADOR QUÍMICO VAPOR TIPO 5 DESPLAZAMIENTO

DinMed

Viraje del indicador:

Amarillo a negro



Condiciones de almacenamiento:

- Temperatura en un rango de 10-30°C.
- Humedad relativa entre 30-70 %.

Almacenarse protegido de exposición a la luz solar (iluminación artificial preferiblemente).

Este producto al igual que todos los indicadores químicos, debe almacenarse alejado de agentes esterilizantes.

Condiciones de transporte: Transportar en cajas cerradas y reforzadas para evitar golpes.

El transporte de este producto no implica ningún riesgo alguno para la salud de las personas.

Nota: El inadecuado cumplimiento de los parámetros de conservación del producto puede afectar el funcionamiento, alterar el color final de los indicadores químicos.

No utilizar el producto después de su fecha de vencimiento.

No reusar el producto por ningún motivo.

