

CINTA INDICADORA VAPOR

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: 2 años

Material: Papel semi-crepé

Presentación: Rollo de 50 m X 19mm

Normas internacionales: ISO 11607, EN868

Referencia: 3002UGTP0101



Características:

Cinta de procesos externos con indicador químico tipo I que vira al contacto con el agente vapor e indica si el paquete ha sido procesado en dicho método.

Indicación:

Control de ciclos de vapor.

Modo de uso:

Embalaje y sellado de paquetes y equipos para esterilización por vapor.

Viraje del indicador:

De amarillo a negro.



CINTA INDICADORA VAPOR



Propiedades:

Ítem		Estándar	Resultado
Propiedad del Material	Peso	60g/m ² ±2	60.5g/m ²
	Permeabilidad	≥0.5um/Pa.S	1.55
	Fuerza de Rotura	≥40N/25mm	69N/25mm
	Fuerza de Estiramiento	≥6%	11%
Condiciones de Esterilización	Temperatura	121° C	121° C
	Tiempo	16-20mins	16mins
	Temperatura	65%~80%	70%
	Tiempo	4-6mins	4mins
	Indicador de Color	Cambia de amarillo a negro cuando se expone al vapor	Amarillo a negro
Propiedad Final	Apariencia	Superficie plana, sin rebabas ni bordes afilados.	Cumple
	Indicador	Clase I según EN ISO 11140	Cumple
	Poder de Retención	≥4h/25mm	20H
	Fuerza de Rotura	≥40N/25mm	70N/25mm
	Tolerancia	El tamaño se ajusta al diseño y al orden del plan, tolerancia dentro de ±1 mm	Cumple
Propiedades Biológicas	Limpio	Según la versión actual de la USP	Cumple
	No toxico	Según ISO 10993	Cumple
Conclusión	La cinta cumple con EN ISO 11140		

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 y 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.