Control Químico clase 4 Tiras Indicadoras para Vapor Comply 1250

Ficha Técnica



Descripción

Control del paquete: Prueba de las condiciones de cada paquete individual con indicadores químicos.

Indicador químico multiparámetro marcado con una larga tira de tinta indicadora para un área amplia de monitoreo en el paquete.

Las tiras de 20,5 cms de largo están prepicadas en el centro. La tira prepicada permite usar toda o la mitad de su longitud para diferentes tamaños de paquetes.

Cuando se divide en dos se acomoda en forma económica a paquetes de tamaño pequeño.

La tira indicadora vira de un color beige/amarillo a un color marrón/café, y a un color final café oscuro/negro, luego de la exposición a vapor saturado, tiempo y temperatura.

Aplicaciones

Usado para monitorear las condiciones de cada paquete individual en todos los ciclos de esterilización con vapor a 121°C y 132°C por gravedad y vacío asistido

Cada paquete debe contener un indicador para que proporcione una rápida evidencia visual cuando la carga se procesa adecuadamente.

¿Por qué es necesario?

Para determinar que los paquetes individuales fueron correctamente preparados, cargados y procesados.

Frecuencia: Cada paquete.

Empaque

Código	Descripción Producto	Medidas	Condiciones de Almacenaje	Vida Útil	Empaque
1250	Indicador Químico en Tiras para Vapor	15 mm x 20 cms	15" C- 30"C 35% a 60 % HR	2 años	240 tiras/ caja

Beneficios, precauciones

Previene que artículos no estériles entren al área quirúrgica.

La tira viene prepicada lo que permite usar toda o la mitad de su longitud para diferentes tamaños de paquete.

Tira con tinta indicadora de fácil lectura e identificación. Ofrece un método preciso y fácil de leer para la supervisión de las condiciones del proceso de esterilización dentro de los paquetes.

No usar el producto para monitorear procesos de esterilización por calor seco, óxido de etileno u otros sistemas de esterilización a baja temperatura

