

Getinge Assured MI

Steam Migrating Integrator Strip

El indicador del integrador multiparamétrico interno Getinge Assured está diseñado para reaccionar a todas las variables de proceso críticas en ciclos de esterilización por vapor de acuerdo con la norma ISO 11140-1, indicadores de integrador de tipo 5.



Características de Funcionamiento

Durante la esterilización por vapor, la pastilla del producto químico se funde y migra en forma de franja azul a través de la tira de papel. Dicha migración puede observarse a través de las ventanas FAIL (incorrecto) y PASS (correcto). Las variaciones del color azul son normales y aceptables, siempre que la barra azul sea visible en la ventana PASS (correcto).

Valores de Clarados

Consulte los valores declarados que se indican en la tabla de la etiqueta de producto. En dicha tabla se indican el tiempo y la temperatura necesarios para que los indicadores que contiene el paquete alcancen su punto final, medidos en un resistómetro* de vapor bajo condiciones altamente controladas con vapor saturado.

* Los tiempos de esterilización finales en el resistómetro pueden diferir de los encontrados en esterilizadores de vapor estándar.

Características Físicas

- **Dimensiones:** 50,8 mm × 19 mm (al. × an.)
- Envase: 250 indicadores en una bolsa con barrera a la humedad y sistema de cierre

Limitaciones Ambientales

Almacenar en el embalaje hermético suministrado a una temperatura ambiente de 10 a 30 °C, con una humedad relativa del 10 al 60 % y protegido de la luz, de la humedad y de los agentes oxidantes.

Periodo de Conservación

36 meses. La fecha de caducidad está impresa en el embalaje del producto.

Normativas de Clasificación

EN ISO 11140-1, Tipo 5.

Información de Pedido

Getinge Assured

Número de pedido

MI Steam Migrating Integrator Strip

6005500510

PRS582_01_ES - Getinge Assured MI Steam Migrating Integrator Strip