

BDA4

Indicador Químico

Hoja de prueba Bowie-Dick



Uso previsto

Hoja de prueba de Bowie-Dick para evaluar la evacuación de aire y la penetración de vapor en equipos de esterilización por Vapor asistidos por vacío. Para ciclos de Bowie-Dick de 3.5 min a 134 °C o de 4 minutos a 132 °C.

Normativa aplicable

Diseñado bajo normas de Sistema de Gestión de Calidad ISO 13485:2016/NS-EN ISO 13485:2016.
ISO 11140-1:2014 e ISO 11140-3:2007.

Habilitación

ANMAT PM 1614-4.

Clasificación

Clase 1, de acuerdo al riesgo (ANMAT).

Características

Indicador químico Tipo 2.
Hojas tamaño A4.
Color inicial: **amarillo**
Color final: **marrón oscuro / negro**

NOTA:

Problemas con la evacuación de aire o la calidad y la penetración del vapor se evidencian como un viraje de color heterogéneo del indicador químico, como zonas más claras en el centro de la hoja.

100 % Libre de Plomo 

Condiciones ambientales de producción

T = 15-30 °C, HR = 30-80 %.

Condiciones de almacenamiento

T = 10-30 °C, HR = 30-80 %, mantener al abrigo de la luz.

Condiciones de transporte

Respetar las condiciones de almacenamiento.
Transportar en cajas cerradas y reforzadas para evitar golpes. El transporte de este producto no implica riesgo alguno para la salud de las personas.

Período de vida útil

5 años

Envase

50 hojas por caja.
Datos en el envase: código y descripción del producto, presentación, proceso para el cual se utiliza, clasificación según la normativa, datos del fabricante e información en el rótulo.

Etiquetado

En el envase: código del producto, color de viraje, número de lote, 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

No almacenar el producto cerca de agentes esterilizantes.

No esterilizar por OE, Calor Seco, Radiación o cualquier otro proceso de esterilización diferente al Vapor.

No utilizar este producto para el control de la eliminación de aire en esterilizadores por Vapor por desplazamiento de gravedad.

No utilizar el esterilizador hasta que el cambio del color de la hoja de prueba esté de acuerdo con el resultado esperado, como se detalla en la referencia del producto.