

División Hospitalaria

Paquete de prueba para Bowie-Dick Plus Attest™ 00135LF

28/02/2011



Ficha Técnica

Descripción

Paquete de prueba con prueba Bowie-Dick e Indicador de fallas tempranas para la verificación del funcionamiento del esterilizador a vapor con bomba de vacío

Características y Beneficios

- Este paquete de prueba es equivalente en desempeño al paquete de toallas para Bowie-Dick recomendado por la AAMI¹ para verificar la eficiencia de la remoción del aire en los esterilizadores con bomba de vacío
- Este paquete de prueba consta de una hoja de prueba con un indicador químico libre de plomo, sensible al vapor, posicionado en un empaque de hojas de material poroso.
- Las hojas de prueba Bowie-Dick son hojas impresas con una tinta indicadora, libre de plomo, sensible al vapor, impresas en un patrón diagonal. Esta tinta indicadora cambia de un color amarillo a un color café/negro uniforme lo que indica una adecuada remoción del aire
- Este paquete también cuenta con una detección de fallas tempranas. Consiste en una hoja que contiene el indicador químico libre de plomo, sensible al vapor, en un área circular en el centro de la hoja. Esta área cambia a un color café/negro para una detección temprana de fallas en la remoción del aire, antes que aparezcan en la hoja principal

Composición

Hoja de prueba: Papel revestido

Tinta química indicadora libre de plomo

• Componentes del paquete: Hojas de papel laminado

Usos y aplicaciones

El paquete de prueba 3M Attest™ Bowie-Dick 00135LF está diseñado para monitorear la eficiencia de la remoción del aire en aplicaciones como:

Equipos para esterilización con vapor con bomba de vacío a 132-134°C





Instrucciones de uso

Frecuencia de uso

- La prueba de Bowie-Dick debe ser realizada diariamente, con el esterilizador vacío, antes de procesar la primera carga. Si el equipo es usado permanentemente durante todo el día, la prueba se puede realizar en cualquier momento, pero se recomienda realizarla preferiblemente a la misma hora todos los días
- Esta prueba también se debe usar como parte de una calificación del equipo luego de realizar una instalación, reubicación, reparaciones mayores, reportes de funcionamientos erróneos y fallas en el proceso

Prueba del equipo

- Antes de usar el paquete de prueba, verifique que el indicador en la etiqueta en la parte externa de este. No deberá usarlo si alguna parte de este indicador ha cambiado de amarillo a un café ligero o color más oscuro
- Corra un ciclo de calentamiento antes de insertar el paquete de prueba Bowie-Dick. No se requiere correr el tiempo de secado de la carga
- Con el esterilizador vacío ubique este paquete de prueba de manera horizontal en la parte más baja de la parilla, cerca al drenaie.
- Corra un ciclo de esterilización por 3.5 minutos a una temperatura entre 132 y 134°C. Si el timer no permite ajustar este tiempo, corra la prueba por 4 minutos. No procese este paquete de prueba por más de 4 minutos, los resultados podrán no ser válidos

Interpretación de los resultados

- Remueva el paquete lo antes posible una vez el ciclo finalice. Cuando es procesado la tinta del indicador químico ubicado en la etiqueta del paquete debe cambiar a un color café/negro uniforme. Deje que el paquete se enfrié antes de abrirlo
- Si al abrir el paquete de prueba se presenta un color café oscuro/ negro uniforme en la hoja principal de prueba indica un resultado satisfactorio. El color uniforme indica una penetración rápida del vapor, una adecuada remoción del aire y que el equipo no presenta fugas de aire significativas
- Si la hoja de prueba principal presenta un color no uniforme, con áreas más claras en la misma hoja significa que se obtuvo un resultado no satisfactorio. Un color no uniforme es causado por aire residual en la cámara del esterilizador e indica una remoción incompleta del aire, o que el equipo no es capaz de sostener el vacío durante el ciclo de esterilización
- Si se obtiene un resultado no satisfactorio en la prueba, reinicie el equipo y corra una segunda prueba.
 Si esta da resultado insatisfactorio nuevamente, consulte con su supervisor sobre las acciones a seguir con el equipo
- Indicación temprana: Si el círculo en la hoja de detección temprana no cambia a un color oscuro o similar al color estándar, indica una inminente falla en el equipo. Se recomienda programar pronto un mantenimiento al equipo
- Para mantener un registro de la verificación guarde las hojas de prueba según los protocolos de su institución

Precauciones y advertencias

- No abra el paquete antes de usarlo en el proceso de esterilización
- No use este paquete de prueba para monitorear los equipos de esterilización con vapor por gravedad, calor seco, óxido de etileno o cualquier otro proceso de esterilización a baja temperatura



Almacenamiento y vida útil

Condiciones de almacenamiento:

Se recomienda el almacenamiento de este producto en un ambiente seco, HR menor a 50%, y a temperatura ambiente, 15°-30°C. Manténgalo alejado de la luz directa y no lo almacene cerca de productos fuertemente ácidos o alcalinos tales como limpiadores y agentes desinfectantes

Vida útil del producto:

El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de su fecha de fabricación.

Disposición final

Una vez se retire la hoja principal y de detección temprana del paquete de prueba disponga los otros componentes siguiendo los protocolos de desechos de su institución. Las hojas de prueba no requieren condiciones especiales de disposición. Realice su disposición según los protocolos de su institución

Presentación

Stocknumber	No. Catálogo	Referencia	Und. / Bolsa	Bolsa/ Caja	Registro INVIMA	Clase Riesgo
70200760729	00135LF	Paquete de prueba Bowie- Dick con detección temprana	6 paquetes	5 bolsas	No requiere	No aplica

Association for the Advancement of Medical Instrumentation, Comprensive guide to steam sterilization and sterility assurance in Health Care facilities. ANSI-AAMI /AAMI ST79: 2006. A1:2008 y A2:2009

Notas: Datos Técnicos: Todas las propiedades físicas y recomendaciones están basadas en pruebas que se consideran representativas, sin embargo

no implican garantía alguna.

Uso del producto: El usuario es responsable de la determinación del uso particular del producto y su método de aplicación.3M DESCONOCE

CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA O AJUSTES PARA PROPÓSITOS PARTICULARES Este producto ha sido probado en cuanto a defectos. 3M se compromete únicamente a reemplazar la cantidad de producto que

se comprueba defectuoso ó la devolución del dinero a precio de compra.

3M no se hace responsable por daños directos, indirectos o incidentales o consecuentes derivados del uso indebido, Límite de la responsabilidad:

negligencia, estricta responsabilidad o cualquier otra teoría legal.

Las anteriores responsabilidades no podrán ser cambiadas excepto mediante un acuerdo escrito, firmado por alguna persona

de 3M



Avenida El Dorado No. 75-93; PBX: (571) 4161666/1655; Fax: (571) 4161677

3M Barranguilla

Calle 77B No. 57 - 141 Oficina 606, Centro Empresarial las Américas; PBX: (575) 3536888; Fax: (575) 3536803

3M Medellín

3M Cali

3116292

Nit: 860.002.693-3

Consulte más información en Nuestro Web Site: www.3m.com.co

Contáctenos

email: 3mcontacto@mmm.con Servicio al cliente: 4108555 en Bogotá 01-8000-113636 Resto del País

Indemnizaciones: