



Attest™

Soluciones para esterilización

Actualícese a Doble Rendimiento

Nuevo sistema de indicadores biológicos 3M™ Attest™
Dual reader con tecnología Any-Well para vapor y VH2O2

VAPOR

VH2O2





El poder del 2 en 1

Mejore la eficiencia en el procesamiento de sus IB con la última innovación de 3M, de forma que pueda hacer más con menos. La nueva tecnología 3M™ Attest™ Dual reader incuba y entrega resultados de los IB para esterilización por vapor y peróxido de hidrógeno vaporizado en una sola incubadora.

Tecnología Any-Well

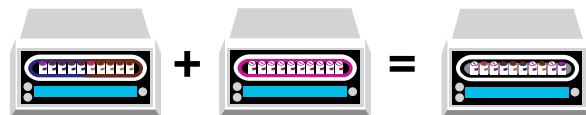
El nuevo sistema dual de 24 minutos trabaja con la tecnología Any-Well, que significa que los IB Attest™ 1491 o 1492V (para vapor) o los 1295 (para esterilización por peróxido de hidrógeno vaporizado- VH_2O_2) pueden ser incubados en cualquier pocillo de la incubadora al mismo tiempo.

Una mejora que le proporciona más valor

Tenga la tranquilidad y confianza de saber que cada paciente recibe dispositivos seguros con un sistema de incubadora y lectura dual que es:

Sencillo

Los clientes actuales pueden obtener actualización de sus incubadoras actuales modelos 490 (vapor) o 490H (VH2O2) para comenzar a incubar indicadores biológicos tanto de vapor como de VH2O2 en la misma unidad.



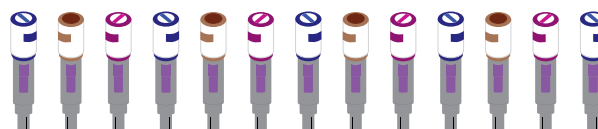
Consistente

3M ofrece resultados de 24 minutos para indicadores biológicos de vapor y peróxido de hidrógeno vaporizado (VH2O2).

24 resultados IB minutos*

El mismo sistema, mejorado, y sin incremento de coste

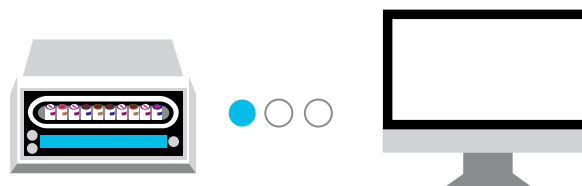
Usa el mismo sistema Attest™ en el que ya confía, sin cambios en los IB o los paquetes de prueba. La actualización es gratuita, sin necesidad de comprar nuevos equipos.



Conectado

Use la misma aplicación Web 3M™ que utiliza actualmente para obtener el estado a tiempo real y los resultados de los IB para su registro digital.

Su incubadora podrá seguir conectada a los sistemas de trazabilidad compatibles.



Para solicitar la actualización de su incubadora 3M™ Attest™ contacte con su representante local de 3M MSD

Los clientes actuales 3M™ Attest™ Auto-reader 390 o los nuevos clientes 3M pueden contactar con su representante 3M para adquirir un nuevo modelo 490 Auto-reader preconfigurado con funcionalidad dual.

La monitorización de la esterilización por vapor, optimizada

Los indicadores biológicos super rápidos 3M™ Attest™ usan la misma tecnología en la que ha confiado durante años, ahora optimizada para proporcionar resultados aún más rápidos.



Cumplimiento con ISO y FDA

Los IB 3M™ Attest™ de lectura super rápida cumplen con los requerimientos de rendimiento de la ISO 11138-1:2017 y la ISO 11138-3:2017, y los requerimientos de la FDA para indicadores biológicos.

Gama de productos de confianza para la monitorización de la esterilización

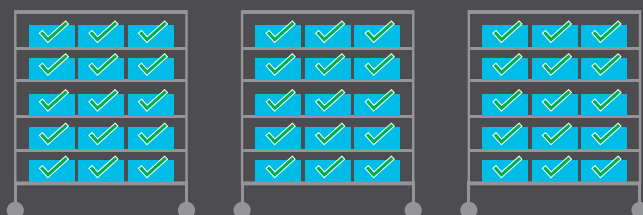
- El desafío y rendimiento de confianza de la tecnología con la que ya está familiarizado puede ser optimizado utilizando los paquetes de desafío (PCDs) 3M™ Attest™ de lectura super rápida.
- El sistema 3M™ Attest™ es el sistema de referencia de IB de lectura rápida, y ahora está disponible con la lectura en 24 minutos.
- Los indicadores químicos 3M™ Comply™, los paquetes de prueba de Bowie-Dick y la cinta indicadora completan la línea de productos para la monitorización de la esterilización por vapor.



* Cuando se usan con las incubadoras 3M™ Attest™ Auto-reader 490 o 3M™ Attest™ Auto-reader 490H con versión de software 4.2.7. o superior.

Conozca los resultados antes de actuar

Ahora la Monitorización de Cada Carga no sólo es posible, es práctica. Tome el control con los resultados en 24 minutos y obtenga la tranquilidad de saber que cada paciente recibe el más alto estándar de cuidado.



Resultados en los que confiar para Esterilización por Peróxido de Hidrógeno Vaporizado

El Sistema 3M™ Attest™ para VH2O2 tiene el más amplio rango de validaciones por la FDA del mercado para los tipos de esterilizadores y ciclos de VH2O2.** Esto proporciona un monitor independiente real para las necesidades de aseguramiento de la esterilización por peróxido de hidrógeno. El sistema de Indicador Biológico 1295 está validado por la FDA para los siguientes sistemas y ciclos:

STERRAD® 100S, STERRAD® NX®
(Ciclos Standard y Advanced)

STERRAD® 100NX® (Ciclos Standard, Flex, Express y Duo)

STERRAD® NX® All Clear Technology™ (Ciclos Standard y Advanced)

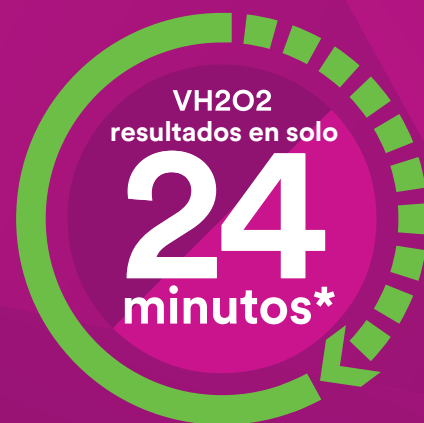
STERRAD® 100NX® All Clear Technology™ (Ciclos Standard, Flex, Express y Duo),

STERIS AMSCO® Vpro-Max® (Ciclos Lumen, No Lumen y Flexible)

AMSCO® V-PRO® 1 Low Temperature Sterilization System
(Ciclos Lumen)

AMSCO® V-PRO® 1 Plus Low Temperature Sterilization System
(Ciclos Lumen y No Lumen)

AMSCO® V-PRO® 60 Low Temperature Sterilization, System
(Ciclos Lumen, No Lumen y Flexible)



3M proporciona un sistema completo para monitorizar VH2O2

- Utilice los tres productos claves de monitorización de 3M - Indicadores Biológicos, Indicadores Químicos y Cinta Indicadora - para consolidar el aseguramiento de la esterilidad.
- Un cambio de color consistente de azul a rosa para todos los indicadores de VH2O2, incluyendo el indicador químico del indicador biológico, el indicador químico interno de proceso y la cinta indicadora externa, haciendo el proceso fácil de leer e interpretar.

**Desde el 1/5/2018

La ventaja de la marca 3M™ Attest™



La marca 3M™ Attest™ le proporciona la ventaja del uso de un sistema estandarizado, simplificado y probado en las modalidades de esterilización por vapor, VH2O2 y Óxido de Etileno.

Combata las ISQ desde todos los ángulos

El catálogo 3M de aseguramiento de la esterilización y la experiencia en la monitorización de la esterilización son su primera línea de defensa en su lucha para ayudar a proteger a los pacientes de las infecciones de sitio quirúrgico.



Control de la carga
Control del paquete
Control de la exposición
Control del equipo

Producto	Descripción	Presentación	Envío
490	3M™ Attest™ Auto-reader 490	1 unidad/caja	1 caja/embalaje
1491V	Indicador Biológico de Lectura Super Rápida 3M™ Attest™ para ciclos por pre-vacío	50 unidades/caja	4 cajas/embalaje
1492V	Indicador Biológico de Lectura Super Rápida 3M™ Attest™ para ciclos por pre-vacío (134°)	50 unidades/caja	4 cajas/embalaje
1243	Indicadores Químicos 3M™ Comply™ (SteriGage™)	Ancho de 18mm	28 rollos/embalaje
		Ancho de 24mm	20 rollos/embalaje
1322	Cintas Indicadoras 3M™ Comply™	Ancho de 18mm	28 rollos/embalaje
		Ancho de 24mm	20 rollos/embalaje
00135LF	Paquete de prueba 3M™ Comply™ Bowie-Dick – Advertencia Previa	6 unidades/bolsa	5 bolsas/embalaje
1301	Paquete de prueba 3M™ Comply™ Bowie-Dick	20 unidades/caja	1 caja/embalaje



Control de la carga
Control del paquete
Control de la exposición

Producto	Descripción	Presentación	Envío
490	3M™ Attest™ Auto-reader 490	1 unidad/caja	1 caja/embalaje
1295	Indicador Biológico de Lectura Rápida 3M™ Attest™	30 unidades/bolsa	4 bolsas/embalaje
1248	Tira Indicadora 3M™ Comply™	250 unidades/bolsa	4 bolsas/embalaje
1228	Cinta Indicadora 3M™ Comply™	Ancho de 19mm	24 rollos/embalaje
1348	Indicador químico trimétrico 3M™ Attest™	250 unidades/bolsa	4 bolsas/embalaje

Para comenzar la actualización de su incubadora 3M™ Attest™ contacte con su delegado de ventas 3M.



3M Medical Solutions Division
3M Health Care
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid
Tel. +34 91 321 60 00
Fax +34 91 321 64 62
www.3m.com/es

3M, Attest, Comply y SteriGage son marcas registradas de 3M. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.

Por favor, recicle.
©3M 2019. Todos los derechos reservados.