

SciCan



ENSURE™

Monitoreo para la esterilización por vapor

Piense en él como un chequeo rutinario de su esterilizador.

La línea de productos de monitoreo para el control de infecciones **ENSURE** garantiza el máximo desempeño de su equipo. Esta incluye una gama de productos que son sencillos, fáciles de usar y que ayudan a garantizar que sus pacientes se mantengan seguros con cada ciclo.



Seguros

Diseñados para ayudar a que sus pacientes se mantengan seguros con cada ciclo.



Fáciles

Proporcionan una garantía de esterilización al máximo nivel con indicadores fáciles de leer, lo que identifica claramente si la carga de un instrumento cumple con los parámetros de esterilización esperados.



Capacidad

La incubadora de 10 posiciones le permite monitorear hasta 5 esterilizadores a la vez, ofreciéndole resultados de lectura fácil que muestran si se ha alcanzado o no la esterilización.



Fiabes

Cumplen con los requisitos regulatorios más estrictos en el actual entorno regulatorio cambiante.

 **COLTENE**

ENSURE, Sistema de Monitoreo de Esterilización

Accesorios Ensure



Indicadores e integradores químicos ENSURE

Los indicadores ENSURE de tipo 4 y tipo 5 son soluciones rápidas y económicas para el monitoreo de cargas. Los integradores de tipo 5 son los más precisos de todos los indicadores químicos y contienen tinta química que reacciona a los tres parámetros de esterilización (tiempo, temperatura y presión).

Bolsas de esterilización ENSURE

Las bolsas de esterilización ENSURE cuentan con indicadores de procesos internos/externos multiparámetros integrados que cambian de color cuando se han cumplido los tres criterios de esterilización: tiempo, temperatura y presión. Una vez esterilizado, el contenido permanece estéril por hasta 3 años si la integridad de la bolsa no se ve comprometida.

Indicadores biológicos (IB) ENSURE

Los IB ENSURE son indicadores fiables y autocontenidos para resultados en tan poco tiempo como 24 horas. Los IB son el único método para asegurar el desempeño efectivo de su esterilizador. Los IB ENSURE están disponibles en un sistema de kit básico que consiste en 25 IB, la incubadora única, un libro de registro fácil de completar y 100 integradores tipo 5.

Bowie Dick Test (BD) para la penetración del vapor

Los ensayos BD ENSURE han sido diseñados para autoclaves asistidas por vacío de vapor con el fin de garantizar una penetración adecuada del vapor para procesos de esterilización confirmados. Los ensayos BD de SciCan son de un tamaño pequeño, así como fáciles de usar y almacenar. Los ensayos BD están disponibles como kit básico que contiene el exclusivo portatarjetas de testeo y 30 tarjetas de testeo.

Números de piezas

| Número de pieza | Descripción |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SCI134 | Indicadores químicos tipo 4 (250/caja) |
| SCI-T5 | Integradores químicos tipo 5 (100/caja) |
| SCI-100BI | Indicadores biológicos (100/caja) |
| SCI-25BI | Indicadores biológicos (25/caja) |
| SCI-BISK-120 | Kit básico IB de 120 V (25 IB, incubadora de 120 V, libro de registro, 100 integradores tipo 5) |
| SCI-BISK-230EU | Kit básico IB de 230 V (25 IB, incubadora de 230 V, libro de registro, 100 integradores tipo 5) |
| SCI-BINC-120 | Incubadora ENSURE de 120 V |
| SCI-BINC-230EU | Incubadora ENSURE de 230 V |
| SCI-SCP | Bolsas de esterilización (200/caja) |
| SCI-BD134V | Tarjetas de Bowie Dick Test (30 tarjetas) |
| SCI-BD120 | Tarjetas de Bowie Dick Test (120 tarjetas) |
| SCI-BDSK134V | Kit básico Bowie-Dick |

Fabricado para:

SciCan Ltd.

1440 Don Mills Rd.
Toronto, ON, M3B 3P9 / Canadá
T +1 416-445-1600
TF +1 800-667-7733
customerservice@scican.com

www.scican.com

ENSURE es una marca registrada de SciCan Ltd.

 **COLTENE**