

3M™ Attest™
Sistema de Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida

Para Monitoramento da Esterilização a Vapor em Autoclaves Gravitacionais e Assistidas a Vácuo



**Saiba antes.
Saiba com certeza.**

A confiança de sempre
em apenas 60 minutos.



Saiba antes.

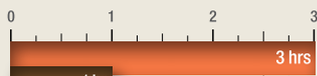
Porque cada minuto faz diferença.

Obtenha resultados verdadeiramente biológicos em tempo recorde com o Sistema de Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida e obtenha a maior rotatividade possível de seu inventário de instrumental cirúrgico.

Vantagens do Sistema de Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida Attest™

Resultados agora **3X*** mais rápidos

Para ciclos de esterilização a vapor em autoclaves assistidas a vácuo



Resultados agora **2X*** mais rápidos

Para ciclos de esterilização a vapor em autoclaves gravitacionais



*Em comparação com a tecnologia de Indicadores Biológicos de Leitura Rápida Attest™ existente

Obtenha resultados de seu Indicador Biológico praticamente no mesmo tempo necessário para resfriar a carga.

Saiba com certeza.

Tecnologia confiável, agora otimizada.

O Sistema de Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida Attest™ utiliza a mesma tecnologia que você tem confiado durante anos, agora otimizada para obtenção de resultados ainda mais rápidos.

Atende aos requisitos da ISO e FDA. O Sistema de Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida Attest™ atende aos requisitos de desempenho da ISO 11138-1:2006 e ISO 11138-3:2006, cumprindo com os requisitos do FDA para Indicadores Biológicos.

Uma medida direta da letalidade microbiana. Indicadores Biológicos são a única forma direta de mensurar a letalidade microbiana de um ciclo de esterilização, pois contém microorganismos vivos e viáveis. Cada ampola de Indicador Biológico contém uma população > 1.000.000 de esporos vivos e altamente resistentes. Se os esporos são inativados ou mortos durante o ciclo de esterilização, você tem uma medida direta de um processo de esterilização eficaz. Nenhum outro dispositivo de monitoramento da esterilização oferece a você este grau de confiabilidade.

Sem enzimas adicionadas. Assim como nos indicadores biológicos Attest™ das gerações anteriores, o Sistema de Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida Attest™ não contém enzimas adicionadas. O Sistema Attest™ detecta uma enzima presente e gerada pelo organismo durante a ativação e crescimento do esporo, para proporcionar a você resultados "Super-Rápidos".

Composição do Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida Attest™ Rapid BI



Descrição dos produtos

Sistema de Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida 3M™ Attest™
Saiba antes. Saiba com certeza.

| Número de Catálogo | Descrição | Embalagem |
|--------------------|--|---|
| 490 |  Incubadora/Leitora 3M™ Attest™ Para uso com os Indicadores Biológicos de Leitura Super-Rápida 3M™ Attest™ e Pacote Teste Desafio para vapor. Inclui cabo Ethernet para conectividade ao aplicativo Web | |
| 41482 |  Pacote Teste Desafio de Leitura Super-Rápida 3M™ Attest™ Para Monitoramento da Esterilização a Vapor em Autoclaves Assistidas a Vácuo. Cada pacote contém um Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida 1492 3M™ Attest™ e um Integrador Químico 1243 3M™ Comply™ SteriGage™ | 24 pacotes/caixa 24 ampolas controle/caixa |
| 41482F | Pacote Teste Desafio de Leitura Super-Rápida 3M™ Attest™ | 24 pacotes/caixa 5 ampolas controle/caixa |
| 1492 |  Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida 3M™ Attest™ Para Monitoramento da Esterilização a Vapor em Autoclaves Assistidas a Vácuo (Tampa Marrom) | 50 ampolas/caixa |
| 1491 |  Indicador Biológico de Leitura Super-Rápida 3M™ Attest™ Para Monitoramento da Esterilização a Vapor em Autoclaves Gravitacionais. (Tampa Azul) | 50 ampolas/caixa |

Conheça mais em nosso site:
www.3m.com.br/hospitalar/AttestSuperRapido



CRC Centro de Relacionamento com o Consumidor

Help Line 3M: 0800-0556903

e-mail: helplinehospitalar@mmm.com