

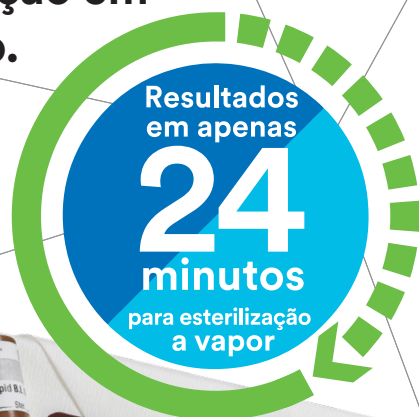
3M Ciência.
Aplicada à vida.™

Sistema 3M™ Attest™ de Indicadores Biológicos

Para monitoramento do processo de esterilização em esterilizadores a vapor com sistema pré-vacuo.

Somente o IB (Indicador Biológico) pode assegurar que os micro-organismos estão sendo eliminados durante o processo de esterilização.

Os Pacotes Teste Desafio (PCD, sigla em inglês) pronto uso monitoram se o nível de garantia de esterilidade, também conhecido como SAL (*Sterile Assurance Level*) foi alcançado. São práticos, reduzem tempo e custos.



Garanta a esterilização com
Simplicidade • Padronização • Otimização

3M™ Attest™ Super Rápido - Pacote Desafio 41482V

- 132°C (270°F) a 135°C (275°F)



Incubadora Dupla para Vapor e Peróxido de Hidrogênio

- Leitura final negativa em 24 minutos
- Armazenamento de dados sustentável
- Conecta-se a 5 plataformas de rastreamento: BD Impress™ Instrument Management, Censis CensiTrac, Getinge T-DOC, Solução Hald ORLocate® SPD e Microsystems SPM
- Alerta de erros e contagem regressiva de tempo



Características técnicas

Os IBs 3M™ Attest™ fornecem informações seguras ao processo de esterilização por meio do *Geobacillus stearothermophilus* ATCC® 7953, especificado pela ISO 11138-3:2017.

Os PCDs 3M™ Attest™ são constituídos por folhas de densidade específica, oferecendo desafio para penetração do vapor. Eles cumprem com os requisitos da ABNT NBR ISO 11138 parte 1 e 3, ISO 11140 parte 1, ISO 14161, ABNT NBR ISO 17665 parte 1, EN 285, AAMI ST 79 e está liberado pelo FDA (510K).

Melhores práticas

- Utilizar IBs com garantia de qualidade assegurada.
- Utilizar um PCD que atenda aos padrões de construção para o método de esterilização utilizado.
- Praticar a **frequência** de uso estabelecida para RDC 15 de março de 2012: diariamente na primeira carga do dia e em todas as cargas com implantes, devendo-se aguardar o resultado final negativo do IB para liberação da carga.
- Posicionar o PCD no ponto de maior desafio ao processo de esterilização, definido durante a qualificação de desempenho do esterilizador.

Conheça a linha completa de soluções para Controle de Carga

Produto	Código	Embalagem Intermediária	Embalagem Final	Indicação de uso
3M™ Attest™ Pacote Teste Desafio 41482V	HB004319453	24 unidades por caixa + 24 IBs controle	1 caixa por embalagem	Vapor pré-vácuo 132°C (270°F) a 135°C (275°F)
3M™ Attest™ Pacote Teste Desafio 41482F	HB004319487	24 unidades por caixa + 5 IBs controle	1 caixa por embalagem	Vapor pré-vácuo 132°C (270°F) a 135°C (275°F)
3M™ Attest™ Indicador Biológico 1492V	HB004319495	50 unidades por caixa	2 caixas por embalagem	Vapor pré-vácuo 132°C (270°F) a 135°C (275°F)
3M™ Attest™ Incubadora Dupla Leitura 490		1 unidade por caixa	1 caixa por embalagem	Leitura do 3M™ Attest™ Indicador Biológico 1492V

Fale com a 3M

0800-0132333

falecoma3m@mmm.com
Divisão Soluções Médicas
3M Health Care
3M do Brasil Ltda.
Via Anhanguera, km 110
13181-900 - Sumaré/SP

facebook.com/3MCuidadosSaudeBrasil

youtube.com/3MCuidadosaSaude

3m.com.br/hospitalar

