

Imagem do Produto	Nome do Produto	Descrição	Principais Características	Indicação de Uso	Medidas Disponíveis	Onde focar Oportunidades
  	<p>Linha de Indicadores para Monitoramento de Esterilização por Peróxido de Hidrogênio Vaporizado (VH2O2):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3M Attest Indicador Biológico de Leitura Super Rápida (24 minutos): ampola 1295</li> <li>- Indicador químico interno: 1248</li> <li>Fita com indicador químico: 1228</li> </ul> <p><i>Produto não passível de registro na ANVISA</i></p>	<p>Use os três produtos de monitoramento da 3M – indicador biológico, indicador químico e fita indicadora – para garantia da esterilidade. A mudança de cor, de azul para rosa, em todos os produtos indicadores para VH2O2, inclusive o indicador químico na tampa do IB, o indicador químico do processo interno e a fita indicadora externa, facilita a leitura e a interpretação dos resultados.</p>	<p>Resultado de leitura final do indicador biológico em apenas 24 minutos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produtos liberados pelo FDA</li> </ul> <p>Necessário a Incubadora Auto-Leitora Dual Reader 490 para leitura do IB</p>	<p>Para monitoramento de cargas esterilizadas por VH2O2.</p> <p>Uso segundo RDC15: IB na primeira carga do dia e em todas as cargas com implantes</p> <p>Cargas com implantes só podem ser liberadas para uso após leitura final do IB</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IB 1295: 30 ampolas/pacote e 4 pacotes/caixa (QUD = 4 cx)</li> <li>- IQ 1248: 1 caixa contém 4 sacos com 250 uni/saco (QUD = 1cx)</li> <li>- Fita 1228 19mmx55m: caixa com 24 rolos (QUD = 24 rl)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CME</li> <li>• Empresas de Esterilização</li> </ul>



Soluções para Esterilização