

**Des Check**

Indicadores de emulação para uso em processos de desinfecção com calor úmido

Réf. : 2470

93°C/10 minutos 100 indicadores/caixa  
Em conformidade com a norma ISO 11140-1 Classe 6 <sup>(2)</sup>

Réf. : 2471

90°C/5 minutos 100 indicadores/caixa  
Em conformidade com a norma ISO 11140-1 Classe 6 <sup>(2)</sup>

A linha Des Check fornece um método preciso e conveniente de controle de rotina para processos com calor úmido. Quando distribuídos pela carga, os indicadores fornecem confirmação visual das condições atingidas no ponto de colocação. A cor vívida muda de amarelo para azul para dar uma evidência clara das condições cumpridas, permitindo uma avaliação rápida e fácil do sucesso do processo.

**Load check de Formaldeído**

Processo de baixa temperatura quando o vapor de alta temperatura não pode ser usado

Réf. : 2445

Load Check de Formaldeído  
200 indicadores

O Load Check de Formaldeído da Browne usa o método helicoidal como seu sistema de barreira, por onde o formaldeído tem de penetrar até o tubo helicoidal para chegar ao indicador.

**Pontos Detectores de Processo com Formaldeído**

Réf. : 2402

Pontos Detectores de Processo com Formaldeído – 250 pontos/caixa  
Em conformidade com a norma ISO 11140-1<sup>(2)</sup> Classe 1

Os pontos autoadesivos devem ser colocados na parte externa de cada pacote para esterilização. Os pontos mudam de cor depois de passarem pelo processo, permitindo a diferenciação entre cargas processadas e não processadas.

**Indicadores de Controle de Formaldeído**

Réf. : 2401

Indicadores de Controle de Formaldeído – 100 indicadores/caixa  
Em conformidade com a norma ISO 11140-1<sup>(2)</sup> Classe 4

Os indicadores de controle de formaldeído devem ser usados dentro de cada pacote para mostrar que o vapor de baixa temperatura e gás de formaldeído (LTSF) penetraram no pacote em quantidade suficiente e pelo tempo certo para a esterilização ocorrer.

Alguma pergunta? – E-mail: [askalbert@steris.com](mailto:askalbert@steris.com)

Esses produtos são fabricados sem chumbo.

Desinfecção térmica

Desinfecção

Esterilização por baixa temperatura

Esterilização