

ProChem EXT (Steam Sterilization Integrator) Integrador de Classe 5

- Fácil Interpretação com verificação Visual instantânea.
- Adequado para autoclaves gravitacionais com pré vácuo.
- Mudança de cor irreversível após o processo.
- Verificação dos parâmetros: Tempo / Temperatura / Vapor
- Um item importante no processo de esterilização e documentação.
- 510 (k) - Notificado como Integrador de Vapor a 121°C e 132°C a 135°C.
- Tempo prolongado além da matança biológica.



Catálogo # CI-EXT
250 indicadores / caixa

ProChem EXT é um indicador de integração de classe 5 (integrador) projetado para descrever com precisão a letalidade dos ciclos de esterilização a vapor a 121°C (250°F) e 135°C (275°F). O **ProChem EXT** muda de cor verde para preto após exposição a condições de esterilização adequadas durante 7 minutos a 135°C e 20 minutos a 121°C, representando um excesso ou ciclo prolongado.

Destinado a ser utilizado em esterilizadores a vapor 121°C ou 132-135°C. Não pretende substituir testes de BI regulares. Quando usado conforme indicado, as tiras integradoras **ProChem EXT** fornecem confirmação visual imediata da penetração de vapor adequada em embalagens. Durante a exposição ao vapor, a tira indicadora gira de verde para preto. Se a tira ficar tão escura ou mais escura do que o padrão de cores, as condições de esterilização foram atendidas no ponto de colocação.

ProChem EXT é empacotado com 250 integradores por caixa. Use **ProChem EXT** em conjunto com BIs, conforme descrito nos Padrões AAMI atuais e práticas recomendadas: Boa Prática Hospitalar: esterilização a vapor e garantia de esterilidade. Use de acordo com as instruções na caixa.

Instruções de Uso

1. Coloque ProChem EXT no ponto mais difícil para esterilizar, coloque uma tira dentro de cada pacote / bandeja que será esterilizada. Para embalagens maiores, utilizar mais de uma tira. Não utilize o Integrador ProChem EXT se o indicador não estiver verde original, antes da exposição ao vapor.
2. Execute o ciclo de esterilização a vapor, como de costume.
3. Após completar o ciclo, verificar visualmente se a tira indicadora mudou de verde para preto, tornando-se o mais escuro ou mais escura do que na intensidade da seta de referência. Esta mudança é indicativo de que foram alcançadas as condições de esterilização.
4. Se a tira estiver verde ou muito clara ou até mais escura que a seta de referência, considere falho o processo de esterilização e os itens não estéreis. Siga o protocolo "in-house" para falha no ciclo.

Distribuidor Exclusivo para o Brasil:



Cipamed Embalagens Médico-Hospitalares Ltda.

Av. Antonio Gomes da Silva Jr., 745 (Distr. Indl. Lagoinha)
Ribeirão Preto/SP - Brasil - CEP: 14.095-440
Tel. Comercial: (16) 4141 1939 / 98114 3344
Tel. Indústria: (16) 3965 6112 / 3965 6212
www.cipamedembalagens.com.br
email: fabio@cipamed.com.br

Certificados:

