



CELERITY 20 HP BIOLOGICAL INDICATORS AND CHALLENGE PACKS

Ficha de dados de segurança

Versão: 1.0

1. Identificação da substância e da empresa

CELERITY 20 HP Biological Indicators and Challenge Packs

Nº do produto LCB044, LCB045, LCB047

FDS Nº S299PT

Preparado por: M. Ebers

asksteris_msds@steris.com

CLASSIFICAÇÃO DE RISCO

NFPA 704:

SAÚDE: 0

INFLAMABILIDADE: 0

REATIVIDADE: 0

Criado em: 08/24/2018

Revisado em: NA

Data de revisão: NA

STERIS Corporation, P. O. Box 147, St. Louis, MO 63166, US

Número de telefone para emergência 1-314-535-1395 (STERIS); 1-800-424-9300 (CHEMTREC)

Número de telefone para informações: 1-800-548-4873 (Atendimento ao cliente-Produtos para medicina)

NOME DO PRODUTO:	Número do produto
CELERITY 20 HP Biological Indicators (25/box)	LCB044
CELERITY 20 HP Challenge Pack (US)	LCB045
CELERITY 20 HP Challenge Pack (non-US)	LCB047
INFORMAÇÕES SOBRE REMESSA:	NÃO RESTRITA

Os CELERITY 20 HP Biological Indicators fornecem resultados de teste precisos para os ciclos de esterilização com peróxido de hidrogênio. Os CELERITY 20 HP Biological Indicators utilizam esporos *Geobacillus stearothermophilus* (média de recuperação da população $1,0 \times 10^6$ a $4,0 \times 10^6$ ufc).

Os CELERITY 20 HP Biological Indicators and Challenge Packs NÃO são produtos perigosos de acordo com o Padrão de comunicação de risco OSHA, 29CFR 1910.1200.

Os CELERITY 20 HP Biological Indicators consistem em um frasco de plástico de polipropileno que é inoculado com esporos *Geobacillus stearothermophilus*. A mídia definida especializada é selada dentro da tampa. Os CELERITY 20 HP Challenge Packs consistem nos CELERITY 20 HP Biological Indicators, um VERIFY Chemical Indicator e uma folha de espuma de poliuretano.

Os CELERITY 20 HP Biological Indicators and Challenge Packs não contêm intencionalmente látex ou borracha natural.

Precauções para manuseio e armazenamento: 16–24 °C, 30–60% de umidade relativa (UR) longe de agentes esterilizantes ou produtos químicos.

Métodos de descarte de resíduos: Indicadores Biológicos mostrando crescimento e indicadores expirados: antes de descartar, trate como resíduos microbiológicos padrão, espécies não patogênicas. Use um ciclo de esterilização de vapor a 121 °C por no mínimo 30 minutos, incineração ou outros meios adequados para um descarte seguro. Os Indicadores Biológicos que não mostram crescimento podem ser descartados como resíduos padrão.

As informações contidas nesta folha não são uma especificação e não garantem propriedades específicas. As informações se destinam a fornecer um conhecimento geral relacionado à saúde e à segurança com base em nosso conhecimento a respeito do manuseio, armazenamento e uso do produto. Elas não se aplicam a usos incomuns ou não padronizados do produto ou quando as instruções ou recomendações não forem seguidas.