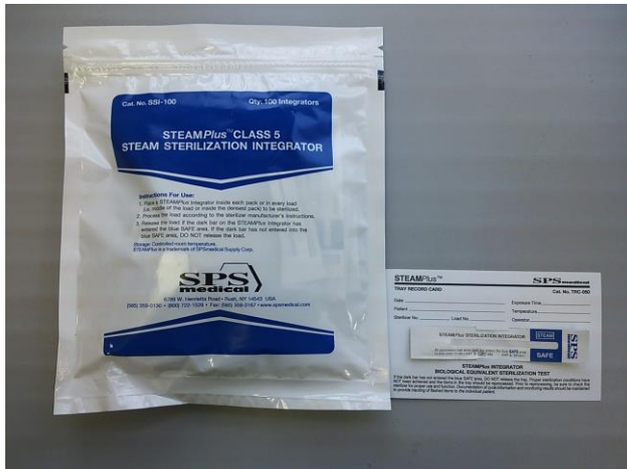


スチームプラス™

クラス5 蒸気滅菌用インテグレーター



反応温度及び時間

次のレンジで反応するように設計されています。

- 1) 118℃ 40分
- 2) 121℃ 21分
- 3) 127℃ 7.1分
- 4) 132℃ 2.3分
- 5) 135℃ 1.5分

好熱性桿菌の死滅範囲より、メーカー設定値はより安全な範囲（少し高い範囲）で反応するように設計されています。

注意：滅菌条件は BIER(Biological Indication Evaluator Resistmeter) で測定されており、施設の滅菌条件とは異なります。

滅菌前



滅菌完了



滅菌不十分



特徴

- 判定し易いインテグラーバー
- アルミ表面加工で破れにくい強度
- 扱い易い大きさ (2 x 10 cm)
- FDA の承認済み

Technical Bulletin

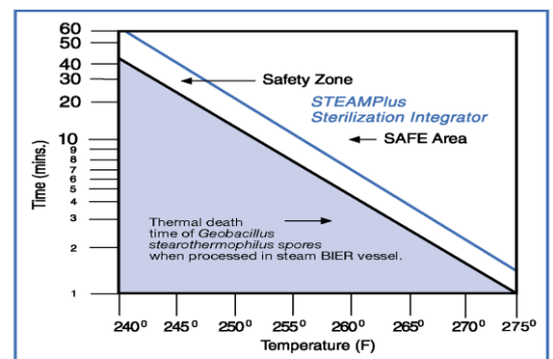


Figure 1

BIと同様にすべての蒸気サイクル(重力、真空、フ
ラッシュ)に対応。

上図の臨床変数(時間、温度、飽和蒸気)に対応。

滅菌判定

青色のインテグラーバーが
SAFE 範囲に達すれば滅菌完了です。

品番	商品名	仕様	包装
SSI-100	スチームプラス(クラス 5)	蒸気滅菌用インテグレーター	100 枚/袋
SSI-1000	スチームプラス(クラス 5)	蒸気滅菌用インテグレーター	1000 枚/袋

総販売元

株式会社 **フジメディカル**

〒160-0004
東京都新宿区四谷 4-1 細井ビル 5F
TEL 03-3356-8377 FAX 03-3356-8380
[http:// www.fuji-medical.co.jp](http://www.fuji-medical.co.jp)

販売代理店