

8-6262-01,51

# 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

STEAMPlus STERILIZATION INTEGRATOR

All parameters met when dank bar enters the blue SAFE once
CLASS A1500 11140-1-12005 [EGT] EXP 2

SAFE

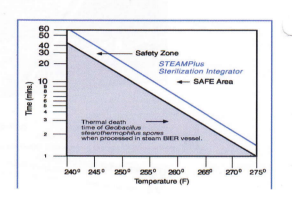
滅菌不十分



## 特徵

- -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 c m)
- -FDA の承認済み

### **Technical Bulletin**



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

青色のインテグレーターバーが 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 5 F TEL 03-3356-8377 FAX 03-3356-8380 http://www.fuji-medical.co.jp

#### 販売代理店