

# “思泰瑞” 蒸氣快速生物指示劑判讀培養機

## “STERIS” Celerity Steam Incubator

衛部醫器輸字第 035739 號

使用前請務必詳閱原廠之使用說明書並遵照指示使用。

**產品型號：LCB051**

### ■產品敘述

本產品專為培養和判讀 Celerity 20 STEAM 生物指示劑 (BI) 而設計。本產品既可用作培養機，也可用作螢光檢測器。培養機將活化的 BI 加熱到促進生長、新陳代謝和隨後檢測評估中的活菌測試。當培養活化的 BI 時，任何活菌都將開始生長。存活力通過回收培養基中存在的螢光基質發生酶分解產生的螢光訊號增強來確定。

### ■產品用途

本產品設計用於在 20 分鐘內，攝氏 57 度溫度下、培養並自動讀取 Celerity 20 STEAM 生物指示劑是否有螢光的結果。

### ■警告

- 只能在室內使用。
- 不要浸泡。
- 僅使用推薦的產品進行清潔。
- 本產品不包含任何使用者可維修的部件。返回原廠進行授權維修（致電授權銷售代表或原廠客戶服務）。
- 為避免人身傷害或設備損壞，請使用適當額定的電源線（隨設備提供）。
- 為避免使用無效滅菌的負載，請勿在培養完成前取出 Celerity 20 STEAM 生物指示劑 (BI)。
- 培養機只能與 Celerity 20 STEAM BI 一起使用。不要用任何其他產品代替 Celerity 20 STEAM BI。
- 在培養超過 30 秒直至顯示結果之前，請勿從凹槽中取出 BI 或打開蓋子。移除 BI 可能會使測試無效。

### ■注意事項

- 為避免可能的環境污染，請根據適用的政府法規處理培養機。
- 為避免讀取結果不正確，請將 Celerity 20 STEAM BI 樣品瓶放置在不與化學指示劑或膠帶直接接觸的地方。
- 請勿觸摸金屬培養機的熱表面。
- 請勿將水、清潔劑或消毒劑噴在培養機上或培養機內。

## ■產品規格

交流輸入電壓	100-240 VAC
輸入電流	1.0A (rms) max @ 115 VAC, 60 Hz 0.5A (rms) max @ 230 VAC, 50 Hz
凹槽溫度	55-60 °C
檢測模式	螢光
發射波長	410-450 nm
使用者界面	LCD 和 導向按鈕
與可選印表機的接口	RS-232 port
聲音警報	Low: 50-60 dB Medium: 70-80 dB High: 80-100 dB
重量	3.60 lbs (1.64 kg)
尺寸	11.4 (寬度) x 3.7 (高度) x 6.3 (深度) 吋 290 (寬度) x 95 (高度) x 160 (深度) 毫米
培養機操作環境條件	
溫度	16-24 °C/60-75 °F
相對濕度	30-70%

製造業者名稱：(O) STERIS Corporation

(P) STERIS Corporation

製造業者地址：(O) 5960 Heisley Rd, Mentor, OH 44060, USA

(P) 9325 Pinecone Drive, Mentor, OH 44060, USA

醫療器材商名稱：醫信國際有限公司

醫療器材商地址：依所轄衛生局最新核定之醫療器材商地址內容刊載(市售品須刊載實際地址)