

## ACE test H3725T

ACE test H3725Tは、スピード低温滅菌システムESシリーズにて、過酸化水素ガス滅菌用にバリデートされた、24時間判定用のBI(バイオリジカルインジケータ)です。

専用のインキュベータと併せて、高いコストパフォーマンスを発揮します。



H3725T 過酸化水素ガス滅菌用 生物学的指標  
*Geobacillus stearothermophilus* ATCC 7953  
芽胞数  $1 \times 10^6$  以上

ACE test/100本入り

使用前



培養後



滅菌  
成功時



滅菌  
不良時

滅菌後のラベルの変化  
緑 ▶ 黄

## ACE mini インキュベータ

温度と時間の組み合わせをP1~P9の9つのプログラムとして記憶させることが可能です。

プログラムNo.を選択するだけの簡単操作です。



使用温度範囲	室温+5°C~80°C
温度上昇時間	6分以内(20°C→56°C)
温度精度	±0.5°C
設定時間	1分~99時間59分
表示単位	0.1°C
サーモブロック材質	アルミニウム
機器動作環境	5°C~35°C
外形寸法	W110mm×D150mm×H80mm
重量(ブロック含む)	0.5kg
消費電力	最大: 35W、平均: 5W
電源	AC100~240V、50/60Hz、80VA

●ご注文・お問い合わせは下記へどうぞ

**Canon**

キヤノンメドテックサプライ株式会社

<https://mts.medical.canon>

本 社 〒211-0067 神奈川県川崎市中原区今井上町9番1号