

ドライバスインキュベーター

Thermo Scientific™

タッチスクリーンドライバスインキュベーター



タッチスクリーンドライバスインキュベーター

使いやすいタッチスクリーン/ qPCR チューブにも対応可能

- バリエーション豊富なブロックで多用途に対応
- PCR サンプルの前処理に活用可能
- 直感的に操作しやすいタッチスクリーンディスプレイ
- 安全な過昇温防止機能付き

仕様

製品番号	88870007	88870008	88870009
設置ブロック数	1	2	4
温度範囲	室温+5~130°C (室温 25°C 時)		
温度制御精度 (37°C 時)	± 0.5°C 以内		
温度均一性 (37°C 時)	± 1°C 以内		
温度制御方式	PID デジタル制御		
タイマー設定範囲	0~99 分 59 秒または継続運転		
昇温時間	30 → 130°C : 20 分以下	30 → 130°C : 20 分以下	30 → 130°C : 25 分以下
相対湿度範囲	80% 以下		
電源	100~120 V、50/60 Hz		
ヒューズプロテクター	250 V 2.5 A	250 V 5 A	250 V 8 A
寸法 (W×D×H)	200×373×100 mm	200×403×100 mm	200×535×100 mm
重量	3.4 kg	3.7 kg	5.1 kg

オーダーインフォメーション

本体

製品番号	製品名	希望小売価格
88870007	タッチスクリーンドライバスインキュベーター 1 ブロック	
88870008	タッチスクリーンドライバスインキュベーター 2 ブロック	
88870009	タッチスクリーンドライバスインキュベーター 4 ブロック	