

OSK 55HJ 055 マイクロチューブ用サーモシェーカー

- ・冷却機能もついてワイドレンジで温度管理を実現 (モデルC)
- ・マイクロチューブやPCRプレートの振とうに最適 - 用途に応じて5つのブロックから選択 (別売オプション)
- ・1台に、サーモシェーカー、小型培養器、常温シェーカーの3つの機能

マイクロチューブ/PCRプレート用サーモシェーカー

<特長>

- 短時間で急速加熱/冷却が可能 (冷却は、Cモデルのみ)
- 温度設定範囲: 4~100°C、温度制御範囲: 室温-15°C~100°C
- 温度安定性 ±0.1°C、温度均一性 ±0.1~0.6°C
- 振とう速度 250~1400rpm、始動3秒後に最大速度到達
- 温度校正機能付



55HJ055-C

<仕様>

品番		OSK 55HJ055-C	OSK 55HJ055-H
外形寸法	奥行 (mm)	230	
	幅 (mm)	205	
	高さ (mm)	130	
温度設定範囲		4~100°C	25~100°C
温度制御範囲		室温-15~100°C	室温+5~100°C
温度均一性 (ブロック内)		±0.6°C@4°C、±0.1°C@37°C、±0.3°C@100°C	±0.1°C@37°C、±0.2°C@60°C、±0.2°C@100°C
デジタル温度表示		2列 各16文字 液晶	
平均加熱時間 (HC15ブロック)		5分 (25→100°C)	毎分4°C (100°Cまで)
平均冷却時間 (HC15ブロック)		15分 (100→25°C)、8分 (25→4°C)	-
振とう速度		250~1400 rpm	
振幅径		2mm	
タイマー (自動オフ/音声アラーム付)		1分~96時間 (設定: 1分単位)	
搭載可能マイクロプレート		1枚	
重量		3.7kg	3.2kg
電源		DC12V (ACアダプター付属)	
最大ノイズ		53.8dB	54.7dB

<ブロック>

品番	仕様
HC18	20x0.5mlマイクロチューブ+12x1.5mlマイクロチューブ
HC24N	24x1.5mlマイクロチューブ
HC24	24x2.0mlマイクロチューブ
HC32	20x0.2mlマイクロチューブ+12x1.5mlマイクロチューブ
HC96	96-ウェル マイクロプレート (0.2ml)

