

OSK 55HJ070 卓上遠心分離機

コンパクトで最新の遠心分離機は生体医学・生化学・生命科学などの様々な分野で利用が可能です。

OSK 55HJ070:小型卓上遠心分離機 - 低速タイプ

<特長>

- 回転速度が、チューブは3000rpm/マイクロプレートは2000rpmまで
- 1-90分のタイマー時間設定(自動スイッチオフ機能付)
- ソフトスタート・停止機能搭載
- 低ノイズ静音設計



OSK 55HJ070

<仕様>

型式		OSK 55HJ070
		低速タイプ
外形寸法	奥行	410mm
	幅	495mm
	高さ	235mm
最大RCF(チューブ底)		1700g
回転速度(遠心分離チューブ)		100-3000rpm
回転速度(マイクロプレート)		100-2000
マイクロプレート最大RCF		560xg
遠心分離時間		最大90分
加速単位		100rpm
チャンパー内径		335mm
ディスプレイ		2列、各16文字LCD
電源		100V (50-60hz) 変圧器付属
室温範囲		4-40°C

オプション

交換用遠心ローター			
6x50mlチューブ キャップ付き、円錐底	R-6	●	●
12x10の15mlチューブ丸底、キャップなし	R-12	●	●
16x15mlチューブ、キャップ付き、円錐底	R-15	●	●
マイクロプレート2基用	R-2	●	●