

OSK 997 ET 416D 卓上遠心機

デジタル速度表示、オーバーシュートのない正確な速度を設定できる遠心分離機です。
回転数200~6,000rpm。
ISO 9001とISO 13485の国際規格に準拠。



【特徴】

- ・ W280xD280xH265mmの卓上サイズで、作業スペースを節約できます。
- ・ ABS製の外装で、耐衝撃性が高いです。
- ・ ローターを交換せず、1.5mlから15mlまでのチューブが搭載可能です。
(1.5~2.0、5~7mlチューブアダプターは別売です。)
- ・ 安全装置付きで、運転中の蓋の開放を防ぐことが可能。
- ・ オートバランスシステムで、安定性があり静粛性が高いです。
- ・ デジタルタイプで速度や時間を簡単に設定。
- ・ LED表示でR.C.F.値またはRPM値を確認可能。
- ・ 自動ブレーキで急減速が可能。

【仕様】

型番	OSK 997 ET 416D
回転速度	200~6,000rpm
表示画面	時間、速度、遠心力
タイマー	0~30分
モーター	ブラシレスDCモーター
ローター	UAR-1508
ローター型	45度
最大遠心力	4,265xg
容量	8x(10~15)ml
測定規格	ISO 9001とISO 13485に準拠
電源	AC 100~240V 50/60Hz
寸法	W280xD280xH265mm
重量	4.8 kg

【標準付属品】

- ・ OSK 997 ET 416D 卓上遠心機
- ・ チューブ用アダプター 10~15ml (CTA15)
- ・ 取扱説明書



Rotor UAR-1508

ローター (UAR-1508)



CTA15

CTA7

CTA2

チューブ用アダプター各種

【オプション】

- ・ チューブ用アダプター 1.5~2.0ml (CTA2)
- ・ チューブ用アダプター 5~7ml (CTA7)

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9
TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1.2 2024/10/22