

OSK 997ET411 ボルテックスミキサー

< 特長 >

- 回転数は可変
- タッチスタートまたは連続使用の操作切替が可能
- OSK 997ET411-A は試験管用(1本)アタッチメント、OSK 997ET411-B は試験管数本の同時攪拌またはフラスコ(1個)の攪拌用アタッチメント付き
- 認証:ISO 9001



< 仕様 >

型番	OSK 997ET411-A	OSK 997ET411-B
ヘッドアタッチメント寸法	シングルカップヘッド 26mm	100mm プラットフォームヘッド
最大回転数 (rpm)	3,000	
本体寸法(W×D×H)mm	130×160×180	140×180×180
重量 (kg)	3.0	4.5

OSK 997ET412 ローラーミキサー

< 特長 >

- 血液サンプルなどのミキシングに最適
- 電源を入れたままテストチューブの入れ替えができ、連続使用が可能。
- 固定スピード・連続使用で設計、操作はON/OFFのみでシンプル。
- 認証:ISO 9001



< 仕様 >

型番	OSK 997ET412-A	OSK 997ET412-B
回転数 (rpm)	40 (固定)	
ローラー数	5	10
ローラーサイズ(mm)	30×L320	
本体寸法(W×D×H)mm	455×180×95	455×355×95
重量 (kg)	4.0	7.0

OSK 997ET413 ローラー培養装置

< 特長 >

- ローラー培養装置は単層培養のスケールアップを可能にします。
- 認証:ISO 9001



< 仕様 >

型番	OSK 997ET413-A	OSK 997ET413-B
回転数 (rpm)	0.2 ~ 3.0	
容量	2,000ml 培養瓶 × 100本	
回転数表示	タコメーター	デジタル