Вортексы

Многоместные вортексы для пробирок

- Вмещают до 50 образцов одновременно
- Оборудованы светодиодными дисплеями скорости и времени
- Предусматривают импульсный режим

Данный вортекс — лучшее решение для точных, повторяемых результатов.

Эксплуатационные особенности:

Цельный корпус из нержавеющей стали удобен в очистке. Данный вортекс — лучшее решение для точных, повторяемых результатов. Цельный корпус из нержавеющей стали разработан для удобства в очистке и легкого устранения загрязнений.

Микропроцессорное управление: обеспечивает единообразное и равномерное встряхивание.

Светодиодный дисплей: сенсорная панель управления с независимыми, яркими светодиодными дисплеями скорости и времени позволяет следить за обоими параметрами одновременно. Получайте точные и повторяемые результаты, четко различимые на дисплее. Таймер отображает затраченное время. Пользователь может самостоятельно запрограммировать таймер, который при достижении нуля выключит шейкер. В случае отключения электропитания последние установленные значения будут доступны на дисплее.

Импульсный режим: пользователь может задать любые интервалы между пуском и остановкой перемешивания в пределах от 1 до 59 секунд. Данная функция позволяет добиваться более эффективного перемешивания.

Рабочие условия:

Температура от 4 до 40 °C, относительная влажность от 20 до 85 % без конденсации.

Применение:

Обработка взвесей, высокопроизводительные испытания в клинических, экологических и химических лабораториях.

Информация по заказу:

В комплект входит съемный адаптер питания. В комплект входит также комплект ковриков для размещения образцов в лотке и один штатив из вспененной пластмассы для пробирок 12 мм (30400239). Подробнее о дополнительных принадлежностях см. стр. 68.



Технические характеристики			
Модель	VXMTDG		
Диапазон скорости*	от 500 до 2 500 об/мин		
Точность измерения скорости	± 25 об/мин		
Таймер	от 1 секунды до 160 часов		
Амплитуда	3,6 мм		
Макс. нагрузка	4,5 кг		
Режим работы	непрерывный или установленный режим		
Размеры лотка (Д × Ш)	18,4 × 31,1 cm		
Габаритные размеры $(Д \times Ш \times B)$	24,1 × 38,4 × 40,6 cm		
Вес в упаковке	19,1 кг		
Цифровой многоместный вортекс для пробирок	30392177		

^{*} Величина максимальной скорости зависит от нагрузки.

Принадлежности

Принадлежности для многоместных вортексов

Штативы для пробирок из вспененной пластмассы

Наименование	Вместимость, шт.	Цвет	Размеры (Д x Ш x B)	№ по каталогу
Штатив из вспененной пластмассы для пробирок 10 мм	50	серый	14 × 24,1 × 5,1 см	30400238
Штатив из вспененной пластмассы для пробирок 12 мм	50	синий	14 × 24,1 × 5,1 см	30400239
Штатив из вспененной пластмассы для пробирок 13 мм	50	желтый	14 × 24,1 × 5,1 см	30400240
Штатив из вспененной пластмассы для пробирок 16 мм (для центрифужных пробирок 15 мл)	50	зеленый	14 × 24,1 × 5,1 cm	30400241
Штатив из вспененной пластмассы для пробирок 25 мм	28	белый	14 × 24,1 × 5,1 см	30400243
Штатив из вспененной пластмассы 29 мм (для центрифужных пробирок 50 мл)	15	красный	14 × 24,1 × 5,1 см	30400242
Комплект сменных ковриков для лотка	_	серый	17,8 × 30,5 × 2,5 см	30400245



Комплект для удлинения стоек

Комплект предназначен для увеличения высоты стоек многоместного вортекса, что позволяет размещать пробирки высотой до 25,4 см.

Наименование	№ по каталогу	
Комплект для удлинения	30400244	
стоек		

