

РОТАТОРЫ ДЛЯ ПРОБИРОК



US-1070



US-1071

Модель	US-1070	US-1071
Скорость вращения, об/мин	0-80	
Объем пробирок, мл	от 1,5 до 50	
Держатели для пробирок	12*50 мл, 12*15 мл, 36*15 мл	
Материал корпуса	химически стойкий пластик	
Материал держателей	пластик	
Точность установки, об/мин	ручная плавная	
Контроллер	аналоговый	
Таймер	нет	
Внешние размеры (ДхШхВ), мм	210x300x300	
Вес, кг	8,5	3,0
Мощность, Вт	20	
Электропитание	220 В, 50-60 Гц	

Все приборы (ротаторы и роллеры) предназначены для выполнения широкого ряда процедур в современных лабораториях: для реакций гибридизации, выращивания клеток, отмывки гелей, мягкой экстракции и гомогенизации биологических компонентов в растворах, а так же в реакции связывания и отмывки магнитных частиц.

РОЛЛЕРЫ ДЛЯ ПРОБИРОК



US-1075

Достоинства моделей:

- Бесколлекторный двигатель обеспечивает длительный срок эксплуатации.
- Корпус ротатора из высокопрочного пластика препятствует образованию пятен и сколов краски.
- Эргономичный дизайн позволяет без особого труда разместить ротатор даже в небольших помещениях.
- Может использоваться с широким кругом аксессуаров.
- Сбалансированная конструкция обеспечивает малый шум работы двигателя.

Модель	US-1075
Скорость вращения, об/мин	0 - 700
Амплитуда, мм	24
Длина роликов, мм	280
Количество роликов	6
Максимальная совокупная нагрузка, кг	4
Тип движения	качание и кручение
Материал корпуса	химически стойкий пластик
Точность установки, об/мин	ручная плавная
Контроллер	аналоговый
Таймер	нет
Внешние размеры (ДхШхВ), мм	450x260x120
Вес, кг	4,5
Мощность, Вт	25
Электропитание	220 В; 50-60 Гц