

## US-1071 РОТАТОР



### НАЗНАЧЕНИЕ:

предназначен 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.

### РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА С НДС

### ДОСТОИНСТВА МОДЕЛИ:

- 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.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Скорость вращения, об/мин	0-80
Точность установки, об/мин	Ручная плавная
Объем пробирок, мл	от 1,5 до 50
Внешние размеры, мм	510x150x190
Контроллер	Аналоговый
Таймер	Нет
Мощность, Вт	20
Электропитание	220 В, 50/60 Гц
Масса, кг	3,0
Габариты в упаковке, мм	620x250x290

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Ротатор: 1 шт.
- Держатель для пробирок малый: 36 шт.
- Держатель для пробирок средней: 12 шт.
- Держатель для пробирок большой: 12 шт.
- Кабель электропитания: 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт: 1 экз.