



V-32, Мульти-вортекс

Производитель: BioSan

Модель: V-32

<https://assa-group.ru/v-32-multi-vorteks>

Мульти-вортекс **V-32** предназначен для интенсивного перемешивания. **V-32**, в отличие от **V-1**, позволяет перемешивать одновременно до 32 пробирок.

Вортекс может использоваться при:

- Проведении различных операций с ДНК — депротенизации комплексов ДНК/белок;
- Очистке низкомолекулярных фрагментов ДНК/РНК при проведении ПЦР-диагностики.

В комплекте с прибором поставляется 32-х местная универсальная платформа для пробирок типа Эппендорф (1,5 × 0,5 × 0,2 мл–16 × 8 × 8 гнезд) **PV-32** и платформа **PL-1** для перемешивания одной пробирки объемом до 50 мл.

Два режима работы:

1. Непрерывный;
2. Импульсный.

Два вида дополнительных насадок позволяют использовать

мультивортекс для перемешивания пробирок объемом 8–10 мл (диаметр пробирки 15 мм) **PV-6/10** и **PV-48** 2x24-местных стрипов (0,2 мкл).

Прибор используется в биотехнологических и биомедицинских лабораториях.

Диапазон регулирования скорости	500-3000 об/мин
Время разгона	3 с
Орбита	2 мм
Непрерывный/импульсный режим работы	+
Максимальная нагрузка	70 г
Максимальное время непрерывной работы	8 ч.
Размеры	120x180x100 мм
Вес	1,5 кг
Потребляемый ток / мощность	12 В, 320 мА / 3,8 Вт
Внешний блок питания	вход. АС 100–240 В, 50/60 Гц; выход. DC 12 В

<https://assa-group.ru/v-32-multi-vorteks>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу**

+ 7 495 215-06-01



+7 499 490-02-72
zapro@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых
53/2, оф. 804
www.assa-group.ru

задачу

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.