

Вакуумный концентратор SPD120 P2



Вакуумный концентратор Thermo Scientific Savant SpeedVac SPD120 может использоваться с большим количеством растворителей и обеспечивает защиту от метанола, ацетонитрила с 0,1 % трифторуксусной кислотой и других агрессивных растворителей, которые применяются в образцах для исследований ДНК и биологических образцах. Модульный вакуумный концентратор средней емкости SPD120 также можно использовать в ситуациях, когда требуется лиофилизация.

Производитель: THERMO FISHER Scientific
Модель: SPD120 P2
Страна: США

Преимущества

- Доказанная надежность: более 50 лет опыта использования концентраторов семейства Savant SpeedVac.
- Стеклопанельная крышка позволяет уменьшить длительность сушки и предотвращает конденсирование.
- Удобство применения: интуитивно понятный интерфейс позволяет использовать 3 настраиваемые предустановленные программы для настройки температуры и продолжительности цикла для эффективной работы.
- Крышки оборудованы надежным механизмом мягкого закрывания для обеспечения безопасности образцов и пользователей. Подача звуковых сигналов для пользователя об окончании операции.
- Передача данных через USB-разъем для обеспечения точных и устойчивых сбора и переносимости данных.

Характеристики

Дисплей	Цифровой
Электропитание, В/Гц	230/50
Вес, кг	26
Камера	алюминий с тефлоновым покрытием
Таймер нагрева	от 1 мин до 9 ч 59 мин, непрерывно
Интерфейс	USB-порт
Ротор	40 x 1,5 мл, 1 300 об./мин
Крышка	Стекло
Тип системы	Модульная
Таймер цикла работы	от 1 мин до 9 часов 59 мин и непрерывно, ручной режим
Габариты (Ш)×(Г)×(В), см	33 × 46 × 36
Холодовая ловушка, температура	- 105°C
Вакуумный насос	Вакуумный насос, с ловушкой масляных паров (OME190), 2 фильтра и сетевой шнур
Максимальный уровень вакуума	1,5 мторр/1,95 103 мбар
Пропускная способность	116 л/мин при 60 Гц
Программы	3 предустановленных

Все изображения

