

Автоматическая центрифуга для декапирования СТК120С



Максимальная скорость: 4 000 об/мин.

Максимальное центробежное ускорение: 3 370 xg.

Максимальная вместимость: 120 шт (ф13x75/100 мм).

Без охлаждения.

Описание

Центрифуга с функцией автоматического декапирования пробирок предназначена для работы с вакуумными пробирками для сбора крови.

Адаптер используется для вакуумных пробирок длиной 100 мм и 75 мм.

1. Если необходимо одновременно использовать вакуумные пробирки двух типов с разной длиной, убедитесь, что слои адаптера одинаковы, а пробирки одинаковой длины размещены симметрично в четном количестве.
2. Для вакуумных пробирок длиной 100 мм установите все три средние пластины и верхнюю пластину (пластину для снятия колпачка) на место.
3. Для вакуумных пробирок длиной 75 мм снимите верхнюю пластину и одну среднюю пластину, оставив только два слоя, затем установите верхнюю пластину на место.
4. После завершения центрифугирования просто снимите верхнюю пластину, и вакуумная пробирка с крышкой будет автоматически разделена.

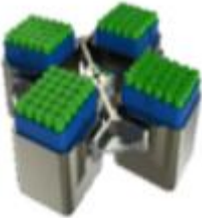
Преимущества

- Применяется к вакуумным пробиркам для сбора крови, автоматически снимая крышки с более чем 90% пробирок.
- Подходит для пробирок длиной 100 мм и 75 мм.
- ЖК-дисплей для удобства использования. Приводится в действие двигателем переменного тока с частотным преобразователем, обеспечивая функции управления скоростью.
- Значение RCF рассчитывается автоматически.
- Специальная демпфирующая конфигурация снижает вибрацию.
- Электронная блокировка обеспечивает дополнительную безопасность.

Технические характеристики

Модель	СТК120С
№ заказа	204219500
Макс. скорость	4 000 об/мин
Макс. ускорение	3 370 xg
Макс. вместимость	120 шт. (φ13x75/100 мм)
Точность скорости	±30 об/мин
Диапазон настройки температур	От 15 до 25°С
Точность температуры	±2°С
Компрессорная установка	Высокопроизводительная компрессорная установка; Экологически чистый хладагент (R134a)
Диапазон настройки времени	от 1 с до 99 мин 59 с
Уровень шума	≤62 дБ (А)
Источник питания	Переменный ток 220В±22В, 50 Гц
Потребляемая мощность	1 800 Вт
Размер (ШхГхВ)	560x660x850 мм
Размер упаковки (ШхГхВ)	756x856x1320 мм
Вес нетто	130 кг

Параметры роторов

 <p>Поворотный ротор Макс. скорость: 4 000 об/мин Макс. ускорение: 3 370 xg Макс. вместимость: 120 шт. (φ13x75/100 мм) №:0302851300</p>	 <p>Бакет №: 0303891059</p>	 <p>Адаптер Вместимость: φ13x75/100 мм №: 0304854020</p>
--	--	---