



Автоматическая центрифуга для декапирования СТК120С

Максимальная скорость: 4000r/min
(Max Speed)

Максимальное центробежное ускорение: 3370xg
(Max. RCF)

Максимальная вместимость: 120 tubes (13x75/100mm)
(Max. Capacity)

Без охлаждения

Сенсе Автоматическая центрифуга для декапирования СТК120С

Вакуумные пробирки для сбора крови широко используются при заборе крови для больниц. Колпачки после центрифугирования приходится открывать вручную, что влияет на эффективность центрифугирования. Автоматические центрифуги СТК80 и СТК120С успешно решили проблему колпачков, это правильный выбор.

Преимущества продукта

1. Применяется к пробиркам для сбора крови, и более с 90% пробирок автоматически снимаются крышки.
2. Применяется для труб длиной 100 мм и 75 мм.
3. ЖК-дисплей для более удобного использования. Приводится в действие двигателем переменного тока с преобразованием частоты, с функциями управления скоростью.
4. Значение RCF может быть рассчитано автоматически.
5. Специальная демпфирующая конфигурация, снижающая вибрацию.
6. Электронная блокировка для большей безопасности.

Методы работы адаптера

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

1. Если вам нужны отдельные вакуумные пробирки для взятия крови двух типов с разной длиной одновременно, необходимо убедиться, что слои адаптера одинаковы, а пробирки одинаковой длины должны быть размещены симметрично в четном количестве (см. рисунок 1).
2. При использовании вакуумной пробирки для забора крови длиной 100 мм необходимо поставить все три средние пластины и верхнюю пластину (пластину для снятия колпачка) на место (см. рисунок слева на рис. 2).
3. При использовании вакуумной пробирки для сбора крови длиной 75 мм сначала снимите верхнюю пластину, а затем снимите одну среднюю пластину, используйте только два слоя и, наконец, установите верхнюю пластину на место.
4. После завершения центрифугирования просто снимите верхнюю пластину, вакуумная пробирка для сбора крови и крышка будут автоматически разделены. (см. рис. 3 и 4)

Технические параметры

Модель	СТК120С
Max. speed	4000rpm
Max. RCF	3370xg
Макс. трубы	120 трубы (13x75/100мм)
Точность скорости	±10rpm
Диапазон настройки времени	от 1 с до 99 мин 59 с
Темп. Диапазон настройки	от 15°C до 25°C
Темп. точность	±2°C
Шум	≤62dB(A)
Источник питания	AC220±22V 50/60Hz 10A
Потребляемая мощность	1800W
Размер (ШxГxВ)	560x660x850мм
Размер упаковки (ШxГxВ)	756x856x1320мм
Вес нетто	130кг