

Микроцентрифуга Sartorius Centrisart A-14

Технические характеристики



Новая настольная микроцентрифуга Centrisart A-14 концерна Sartorius Stedim Biotech идеальна подходит для седиментации в микропробирках объемом от 0,2 до 2,2 мл.

Большой и четкий дисплей отображает скорость центрифугирования, относительную силу и время центрифугирования. Все эти параметры легко и быстро могут задаваться оператором при помощи нажатия на кнопки управления. Centrisart A-14 работает ровно и бесшумно.

Микроцентрифуга Centrisart A-14 укомплектована полипропиленовым ротором для 12x1,5-2,2 мл пробирок. Другие роторы заказываются отдельно.

Микроцентрифуга идеально подходит для:

- Пробирок VoluPac (определения объема осажденных клеток)
- Модулей Vivaspin 500 (концентрирование пробы при помощи ультрафильтрации)

Преимущества

- Большая вместимость (до 24x1,5-2,2 мл пробирок)
- Максимальная скорость центрифугирования - 14800 об/мин, относительная сила центрифугирования от 2 до 16163xg
- Яркий и четкий дисплей с выбором отображения параметров центрифугирования
- Простое и удобное задание параметров центрифугирования
- Функции Shortrun («кратковременный запуск»), Softstart («мягкий старт») и Softstop («мягкая остановка»)
- Большой выбор полипропиленовых или алюминиевых роторов
- Система воздушного охлаждения обеспечивает минимальный нагрев проб при центрифугировании

Технические характеристики

Параметры	Значение
Напряжение сети	220-240 В 50/60 ГЦ
Потребляемая мощность, Вт	95 Вт
Максимальная вместимость, мл	24x2,2 мл

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru

Максимальная скорость, об/мин	14800 об/мин
Минимальная скорость, об/мин	200 об/мин
Размеры (ВхШхГ), мм	176x266x212
Вес (без ротора), кг	5,4 кг
Примерный уровень шума при максимальной скорости, дВ	58 дВ
Максимальное ускорение, сек (ротор 12092)	13 с
Максимальное ускорение, сек (ротор 12084)	20 с
Максимальное торможение, сек (ротор 12092)	11 с
Максимальное торможение, сек (ротор 12084)	14 с
Максимальное увеличение температуры при 20 мин. непрерывной работы (ротор 12092) С	9 / 13 °С
Максимальное увеличение температуры (ротор 12084) С	9,8 / 11,1 °С
Гарантийный срок (с момента продажи)	12 месяцев

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru