

Центрифуга Дастан РС-6МЦ

Медицинские центрифуги Арт. 1.28



- Тип центрифуги: рефрижераторная (с охлаждением)
- Размер центрифуги: стационарная
- Макс. скорость вращения, об/мин: 6000
- Шаг задания частоты вращения, об/мин: 100



Не поставляется

Наличие регистрационного удостоверения

ФСЗ 2010/07194 от 05.07.2010

Описание

Центрифуга Дастан РС-6МЦ

Стационарная рефрижераторная периодического действия центрифуга с цифровой системой управления. Предназначена для диагностики и проведения лабораторных исследований в медицине. Обеспечивает разделение на фракции неоднородных жидких систем плотностью до 2 г/см³ под воздействием центробежных сил. Поставляется с ротором РК4×750К.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора №8470; ФСЗ 2010/07194.

Максимальная величина фактора разделения – 7300. Максимальный объём центрифугата – 4000 мл. Центрифуга имеет память 16 программ работы с установкой типа ротора, частоты вращения, времени работы, времени разгона, времени торможения, температурного режима в рабочей камере и обеспечивает цифровую индикацию режимов работы. Частота вращения – программируемая. Обеспечивает частоту вращения от 500 об/мин до 6000 об/мин с дискретностью 100 об/мин. Диапазон регулирования времени работы в режиме автоматического отключения привода – до 99 мин с дискретностью 1 мин.

Время разгона до установленной скорости вращения – программируемое, от 8 до 99 мин с дискретностью 1 мин. Время достижения установившегося рабочего режима работы и время торможения (при отключённом режиме замедленного разгона и торможения) – не более 8 мин.

Время торможения – программируемое. Диапазон регулирования времени торможения – до 99 мин с дискретностью 1 мин.

Температурный режим в рабочей камере – программируемый. Диапазон регулирования температуры от -5°C до +30°C. Точность поддержания температуры ±1°C.

Центрифуга имеет систему безопасности, обеспечивающую:

- блокирование включения вращения ротора при открытой крышке;
- блокирование открытия крышки до полной остановки ротора;
- автоматическое отключение вращения ротора при превышении максимально допустимой для него скорости;
- автоматическое блокирование работы центрифуги при отклонении от заданного температурного режима работы более 5°C;
- автоматическое отключение центрифуги при превышении дисбаланса ротора.

Характеристики

| Параметр: | Показатель: |
|-----------|-------------|
| Артикул | 1.28 |
| Бренд | Дастан |

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Страна бренда | Киргизия |
| Тип центрифуги | рефрижераторная (с охлаждением) |
| Размер центрифуги | стационарная |
| Макс. скорость вращения, об/мин | 6000 |
| Шаг задания частоты вращения, об/мин | 100 |
| Диапазон задания времени работы, мин | 1...99 |
| Габариты, мм | 760×700×1100 |
| Вес, кг | 180 |
| Электропитание, В | 220 |
| Потребляемая мощность, Вт | 2500 |
| Страна производства | Россия |

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.