

МАЛЫЕ ЦЕНТРИФУГИ

— EBA 200 | 200 S

ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ ДЛЯ НЕБОЛЬШОЙ ЛАБОРАТОРИИ

EBA 200 и EBA 200 S — это практичные малые лабораторные центрифуги для обработки небольших количеств образцов. Высокопроизводительной модели EBA 200 S достаточно 3 минут, чтобы подготовить обеднённую тромбоцитами плазму для клинического анализа.

Обе модели серийно комплектуются 8-местным угловым ротором, который вмещает пробирки для крови и мочи объемом до 15 мл.



— ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Макс. RPM: 200—6 000 мин⁻¹ | 8 000 мин⁻¹, регулировка с шагом 10
- Макс. RCF: 3 461 | 6 153
- Макс. вместимость: 8 x 15 мл
- Малая центрифуга в комплекте с 8-местным угловым ротором
- Компактная конструкция
- Соответствие IVD согласно директиве 98/79/ЕС
- Максимальный уровень шума ≤ 50 дБ(А) (EBA 200)
- Кнопка Impuls для режима коротких циклов
- 2 отдельных профиля разгона и торможения
- Удобная клавиатура

— ОСОБЕННОСТИ

- Пластиковый корпус
- Металлическая крышка
- Смотровое окно в крышке
- Возможность закрытия крышки одной рукой
- Защита от падения крышки
- Аварийная разблокировка
- Камера центрифуги из легкого сплава
- Бесщёточный привод
- Индикация ошибок
- Контроль дисбаланса и отключение при его возникновении
- Дисплей с подсветкой для отображения всех важных параметров
- 2 настраиваемых сигнала об окончании центрифугирования (звуковой и визуальный)

— ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | EBA 200 | EBA 200 S |
|--|--|--|
| напряжение *) | 200 – 240 В 1 ~ | 200 – 240 В 1 ~ |
| частота | 50 – 60 Гц | 50 – 60 Гц |
| потребляемая мощность | 100 ВА | 160 ВА |
| излучение помех, помехоустойчивость | EN/IEC 61326-1, класс В | EN/IEC 61326-1, класс В |
| макс. вместимость | 8х15 мл | 8х15 мл |
| макс. RPM | 6 000 мин ⁻¹ | 8 000 мин ⁻¹ |
| макс. RCF | 3 461 | 6 153 |
| время работы | 1 – 99 мин, ∞ непрерывная работа, режим коротких циклов (кнопка impulse) | 1 – 99 мин, ∞ непрерывная работа, режим коротких циклов (кнопка impulse) |
| габариты (Ш x Г x В) | 261 x 353 x 228 мм | 261 x 353 x 228 мм |
| вес | ок. 9 кг | ок. 11 кг |
| макс. уровень шума | ≤ 50 дБ (А) | ≤ 55 дБ (А) |
| Кат. № | 1800 | 1802 |
| 100 – 127 В 1 ~ / 50–60 Гц | 1800-01 | 1802-01 |
| излучение помех, помехоустойчивость | FCC класс В | FCC класс В |

*) Другие параметры напряжения по запросу.