

IKA®

Центрифуга mini G



designed
to work perfectly

mini G | компактная, но мощная!



IKA® представляет совершенно новую миницентрифугу для применений, где не требуются сверхвысокие частоты вращения, например, для микрофльтраций и выделения клеток. Отличительная черта миницентрифуги mini G это её компактная конструкция и небольшая занимаемая площадь на рабочем столе. Прозрачная крышка осуществляет возможность постоянного наблюдения за процессом. Миницентрифуга mini G позволяет использовать как микроцентрифужные пробирки, так и стрипованные пробирки для ПЦР.

Технические характеристики	mini G
Вместимость	8 пробирок 2,0 мл
Допустимая плотность	1,2 кг/дм ³
Центробежное ускорение	2000 G
Макс. кинетическая энергия	20 Н·м
Номинальная входная/выходная мощность электродвигателя	12 / 8 Вт
Фиксированная частота вращения	6000 об/мин
Возможность изменения направления вращения	нет
Отклонение частоты вращения	5%
Таймер	1 – 99 мин
Индикатор таймера	7-сегментный светодиодный
Допустимое время включённого состояния	100%
Быстрая остановка	да
Открытие крышки	автоматически
Замена ротора	без инструмента
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	155 x 175 x 105 мм
Масса	1,4 кг
Допустимая температура окружающей среды	5 – 40 °С
Допустимая относительная влажность	80%
Напряжение постоянного тока	24 В

Идент. № 0003958000

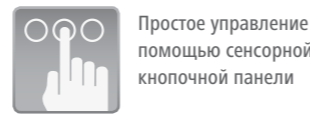
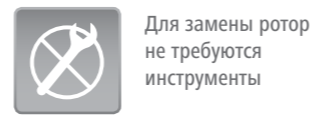
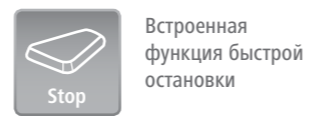
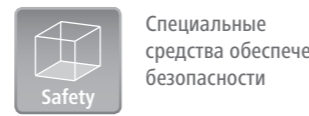
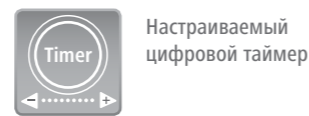


IKA+
Специальные средства обеспечения безопасности
 > Центрифуга запускается только с закрытой крышкой
 > Крышка легко открывается при нажатии кнопки

Особенности
 > Постоянная частота вращения 6000 об/мин
 > Цифровой таймер на 1 – 99 мин
 > Встроенная функция быстрой остановки
 > Быстрый набор скорости
 > Компактная конструкция и бесшумная работа
 > Возможность замены ротора без инструментов
 > Простое управление с помощью сенсорной кнопочной панели

3 Трёхлетняя гарантия*

* 2+1 год после регистрации на сайте www.ika.com/register

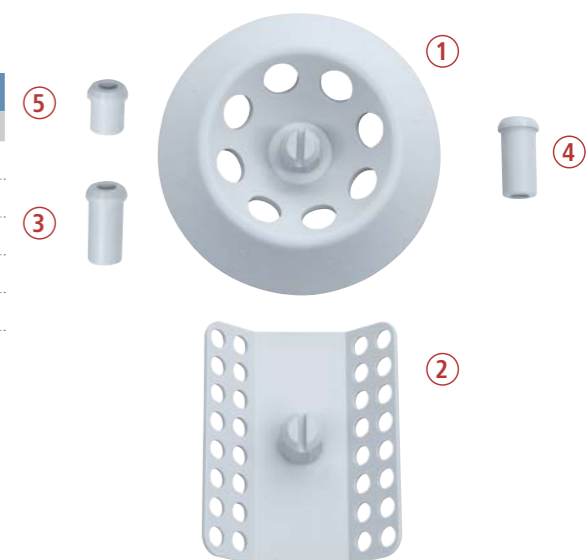


Степень защиты согласно DIN EN 60529: IP 30



Принадлежности, входящие к комплект поставки

- Ротор для 8 пробирок 1,5 / 2 мл 1 Идент. № 0003918500
- Ротор для 4 стрипов по 8 пробирок 0,2 мл 2 Идент. № 0004531300
- Адаптер для 8 пробирок 0,5 мл 3 Идент. № 0004470900
- Адаптер для 8 пробирок 0,4 мл 4 Идент. № 0004470901
- Адаптер для 8 пробирок 0,2 мл 5 Идент. № 0004470902



Возможны технические изменения
Указанные значения не являются
обязательными для поставки

IKA®+

**Оформление заказа
упрощено!**

Чтобы узнать больше о
нашей продукции и
разместить заказ, посетите:

www.ika.com

201304_Centrifuge_Brochure_RU_wop

Вопросы и ответы

IKA® предлагает ротор для стрипованных пробирок для ПЦР?

Да, к центрифуге mini G прилагается ротор для четырёх стрипов по 8 пробирок 0,2 мл

Какова максимальная кинетическая энергия mini G?

Максимальная кинетическая энергия составляет 20 Н·м

Что происходит при открытии крышки центрифуги?

Центрифуга сразу же останавливается

Какой инструмент нужен для смены ротора?

Ротор можно сменить без какого-либо инструмента

Центрифуга mini G снабжена таймером?

Да, и его можно выставлять в пределах 1 – 99 мин

Какое центробежное ускорение развивает mini G?

Центробежное ускорение mini G составляет 2000 G

У центрифуги mini G есть цифровой индикатор?

Да, mini G имеет встроенный 7-сегментный светодиодный таймер

Можно ли изменять частоту вращения?

Нет, частота вращения имеет фиксированное значение 6000 об/мин

IKA®-Werke GmbH & Co. KG
Janke & Kunkel-Str. 10
79219 Staufen
Germany

Tel. +49 7633 831-0
Fax +49 7633 831-98

sales@ika.de
www.ika.com



www.facebook.com/IKAworldwide