

Центрифуга лабораторная DLAB D3024

ИМ-7.115847

15000 об/мин, ускорение 21380 g, вместимость 24×2 мл / 36×0.5 мл / пробирки для ПЦР в стрипах по 8 шт. / 4 стрипа

DLAB Scientific Co., Китай



Характеристики

Скорость вращения	15000 об/мин
Ускорение	21380 g
Вместимость	24×2 мл / 36×0.5 мл / пробирки для ПЦР в стрипах по 8 шт. / 4 стрипа
Размеры	280×364×266 мм
Масса	12 кг

Описание

DLAB D3024 – настольная лабораторная центрифуга без охлаждения для обработки материала в пробирках малого объема, при выполнении физико-химических анализов, работ в клеточной и молекулярной биологии, при осаждении клеток и вирусов, разделении субклеточных органелл, выделении макромолекул.

Вместимость ротора: 24×2 мл / 36×0.5 мл / пробирки для ПЦР в стрипах по 8 шт. / 4 стрипа

Скорость вращения (RPM): 200-15000 об/мин (шаг 10 об/мин)

Ускорение: 21380 g (шаг 10 g)

Таймер: 30 сек – 99 мин

Время разгона / торможения: 25 с / 25 с

- Режим работы: непрерывный, по таймеру
- Безопасность: блокировка крышки, обнаружение превышения скорости, обнаружение перегрева, автоматическая внутренняя диагностика
- Тип мотора: бесщеточный постоянного тока

Размеры: 280×364×266 мм

Вес: 12 кг

Комплект поставки:

- центрифуга
- комплект для ротора AS24-2 (19400006)

- кабель электропитания
- руководство по эксплуатации