

Высокоскоростная микроцентрифуга D3024 [1]



Цена 77 000

Высокоскоростная микроцентрифуга D3024

Диапазон скорости	15000 об/мин (200-15000об/мин), шаг 10 об/мин
Максимальное ускорение (крутящий момент) RCF	21380 x g, шаг 10 x g
Точность скорости	±20 об/мин
Вместимость, роторы	5мл x18/ мл0,2мл/ 0,5мл /1,5мл /2млx24/ 0,5мл x 18, ПЦР 8x4
Таймер	30сек-99мин/ режим непрерывной работы
Мотор	бесколлекторный двигатель, постоянного тока
Экран	ЖК
Уровень шума	≤58 Дб
Разгон/Время торможения	25сек/25сек
Электропитание	220-240В, 50Гц/60Гц, 5А
Размеры	280x364x266мм
Вес	12кг

Возможна модификация настольной центрифуги D3024 одним из роторов, представленных в

таблице:

Ротор AS24-2



Максимальная скорость: 15000об/мин
Макс. RCF: 21380×g
Вместимость ротора: 2мл/
1,5млx24, 0,2мл x24, 0,5мл x24
Материал: алюминиевый сплав
Адаптеры для ротора: A02P2, A05P2

Кат.№ 19400006

Ротор AS12-5V



Максимальная скорость: 15000об/мин
Макс. RCF: 21380×g
Вместимость ротора: 5мл x12 (культуральные пробирки)
Материал: алюминиевый сплав

Кат.№ 19400032

Ротор AS36-05



Максимальная скорость: 15000об/мин
Макс. RCF: 21380×g
Вместимость ротора: 0,5млх36, 0,2мл х36
Материал: алюминиевый сплав
Адаптеры для ротора: A02P05

Кат.№ 19400007

Ротор AS4-PCR8



Максимальная скорость: 15000об/мин
Макс. RCF: 21380×g
Вместимость ротора: 0,2мл/ PCR 8х4
Материал: алюминиевый сплав

Кат.№ 19400008

Ротор AS18-5



Максимальная скорость: 15000об/мин
Макс. RCF: 21380×g
Вместимость ротора: 5мл х18
Материал: алюминиевый сплав

Кат.№ 19400012

Адаптер А05Р2



0,2мл
для ротора
А12-2, А12-2Р,
АS24-2 И А24-2Р
24шт. в
упаковке

Кат.№ 19400001

Адаптер А05Р2



0,5мл
для ротора
А12-2, А12-2Р,
АS24-2 И А24-2Р
24шт. в
упаковке

Кат.№ 19400002

Адаптер А05Р2



0,2мл
для ротора
АS36-05
36шт. в
упаковке

Кат.№ 19400003

Раздел каталога:

[Оборудование для ПЦР](#) [2]

Source URL (modified on 05.12.2018 - 20:37):

<https://snablab.ru/oborudovanie-dlya-pcr/vysokoskorostnaya-mikrocentrifuga-d3024>

Ссылки

[1] <https://snablab.ru/oborudovanie-dlya-pcr/vysokoskorostnaya-mikrocentrifuga-d3024>

[2] <https://snablab.ru/oborudovanie-dlya-pcr>