



Настольная высокоскоростная центрифуга с охлаждением большой емкости H2100R

Максимальная скорость: 21000r/min
(Max Speed)

Максимальное центробежное ускорение: 30642xg
(Max. RCF)

Максимальная вместимость: 4x750ml (swing rotor)
(Max. Capacity)

С охлаждением

H2100R Настольная высокоскоростная центрифуга с охлаждением большой емкости.

Модель H2100R представляет собой центрифугу с передовыми технологиями, разработанную Cence совместно с известным университетом. Это лучший продукт для молекулярной биологии и клинической медицины.

Преимущества продукта

1. Микропроцессорное управление, сенсорная панель, ЖК-дисплей.
2. Двигатель переменного тока с преобразованием частоты, экологически чистый компрессор.
3. Автоматическая система идентификации ротора от превышения скорости.
4. Возможность сохранения 99 пользовательских программ.
5. Множественная защита от дисбаланса, превышения скорости, перегрева и электронная блокировка дверцы для безопасной работы.
6. Угловой ротор 12x1,5 мл с максимальной скоростью до 21000 об/мин (30642xg) и ротор большой емкости до 4x750 мл.
7. 10 уровней ускорения и 11 уровней замедления для достижения наилучшего центробежного эффекта.

Технические параметры

Модель	H2100R
Номер заказа	0202119000
Max. speed	21000r/min
Max. RCF	30642xg
Макс. вместимость	4x750ml (swing rotor)
Точность скорости	±10р/мин
Диапазон настройки температуры	-20°C to +40°C
Диапазон настройки времени	от 1 мин до 99 ч 59 мин
Режим синхронизации	запуск отсчета после отжима, запуск отсчета после достижения заданной скорости, непрерывный отсчет, короткий отжим
Точность температуры	±1°C
Компрессорный блок	высокопроизводительный компрессорный агрегат, экологически чистый хладагент (R134a)
Шум	≤65dB(A)
Источник питания	AC220V±22V 50Hz
Потребляемая мощность	1.5kW
Размер (ШxГxВ)	710x560x450мм
Размер упаковки (ШxГxВ)	1022x712x630мм
Вес	95кг

Параметры ротора

DD



Тип ротора: Угловой ротор
Макс. вместимость:
12x1,5/2,2 мл
Макс. скорость: 21000 об/
мин
Макс. RCF: 30642xg
№ для заказа: 0301805020
Адаптер: 0,2 мл, 0,5 мл

№:2



Тип ротора: Угловой
ротор
Максимальная
емкость: 12x5 мл
Максимальная
скорость: 16500 об/мин
Макс. RCF: 19175xg
Номер заказа:
0301806110
Адаптер: 0,5 мл, 1,5 мл

№:3



Тип ротора: Угловой ротор
Макс.вместимость:12x10мл
Макс. скорость: 15000
об/мин
Макс. RCF: 23120xg
для заказа: 0301805310
Адаптер: 1,5 мл, 5 мл

№:4



Тип ротора: Угловой ротор
Максимальная емкость: 6x50 мл
(коническая) 50 мл адаптер с
круглым дном в подарок
Максимальная скорость: 13000
об/мин
Макс. RCF: 17940xg
Заказ №: 0301805930
Адаптер: 15 мл (конический)

№:4



Тип ротора: Угловой ротор
Максимальная емкость: 6x50 мл
Максимальная скорость: 13000р/
мин
Макс. RCF: 17940xg
Заказ №: 0301805420
Адаптер: 1,5 мл, 5 мл, 10 мл, 15
мл, 20 мл, 25 мл, 30 мл

№:7



Тип ротора: Угловой ротор
Макс. вместимость: 24x1,5/2,2 мл
Макс. скорость: 16500 об/мин
Макс. RCF: 26050xg
№ для заказа: 0301805520
Адаптер: 0,2 мл 0,5 мл

№:8



Тип ротора: Угловой ротор
Максимальная емкость: 6x85 мл
Максимальная скорость: 12000р/мин
Макс. RCF: 15805xg
Заказ №: 0301891097
Адаптер: 5мл 10мл, 15мл (конический/
круглый), 25мл, 50мл(конический/
круглый)

№:9



Тип ротора: Угловой ротор
Максимальная емкость: 6x100 мл
Максимальная скорость: 10 000 об/мин
Макс. RCF: 11960xg
Заказ №: 0301891099
Адаптер: 5мл, 10мл, 15мл (конический/
круглый), 25мл, 50мл (конический/
круглый)

№:10

















Тип ротора: Угловой ротор
Максимальная емкость: 8x15 мл
(коническая)
Максимальная скорость: 15000 об/
мин
Макс. RCF: 24036xg
Заказ №: 0301806220
Адаптер: 5 мл

№:11



Тип ротора: Угловой ротор
Макс. вместимость: 6x30 мл
Макс. скорость: 15000 об/мин
Макс. RCF: 20438xg
№ заказа:
0301891095 Адаптер:
5 мл 10 мл

Ротор	Бакет	Адаптер	Емкость/номер заказа	Адаптер	Емкость/номер заказа
 <p>Тип ротора: Поворотный ротор Максимальная скорость: 4000 об/мин Максимальная скорость: 3345xg Макс. вместимость: 4x500 мл № заказа: 0302850110 (бакет не входит в комплект)</p>	 <p>Круглый бакет Заказ №: 0303891022</p>		4x1x250мл 0304891142		4x2x100мл 0304891009
	 <p>Аэрозолепроницаемый круглый бакет Заказ №: 0303891077</p>		4x4x50мл(конические/круглые) 0304891008		4x7x20мл 0304851485
			4x9x15мл(конические/круглые) 0304891083		4x11x15мл (конические) (Cap,21. Smm) 0304891508
			4x14x10мл 0304891705		4x19x5/7мл Вакуумная пробирка для забора крови 0304851450
			4x36x1. Sмл 0304891677		/
			4x1x250мл 0304891041		4x3x100мл 0304891744
	 <p>Прямоугольный бакет Заказ №: 0303851421</p>		4x6x50мл(конические/круглые) 0304891014		4x12x1 Sмл(конические/круглые) 0304891582 (конические) 0304891779 (круглые)
	 <p>Бакет</p>		4x20x10мл 0304891077		4x31x5/7мл Вакуумная пробирка для забора крови 0304891782
	<p>прямоугольный с уплотняющей крышкой Заказ №: 0303891016</p>		4x56x1. Sмл 0304891603		/
	 <p>Бакет для микропланшетов Заказ №: 0303891110</p>		4x1x96 Планшет с глубокими лунками	4x2x96 Микропланшет	

Ротор	Бакет	Адаптер	Емкость/номер заказа	Адаптер	Емкость/номер заказа
<p>№:5</p>  <p>Тип ротора: Поворотный ротор Максимальная скорость: 4000об/мин Максимальная скорость: 3500хг Макс. вместимость: 4х750мл Незаказа: 0302891036 (бакет не входит в комплект)</p>	 <p>Круглый бакет Заказ №: 0303891025</p>		4х1х500 мл (конический/плоский) 0304891035 (конический) 0304891036 (плоский)		4х1х 250 мл (конические/плоские) 0304891562 (конические) 0304891039 (плоские)
			4х4х100мл 0304891006		4х5х50мл (самостоятельная трубка) 0304891024
			4х7х50 мл (конический/круглый) 0304891003 (конический) 0304891004 (круглый)		4х10х20мл 0304891163
			4х15х15мл (конический) 0304891005		4х19х10 мл (самостоятельная пробирка) 0304891732
			4х21х10мл 0304891730		4х27х5/7 мл Вакуумная пробирка для взятия крови 0304891728
			4х37х5мл (пробирка РИА) 0304891166		4х56х1.5мл 0304891025
	<p>Может быть настроен</p>				