



Высокопроизводительная центрифуга с охлаждением большой емкости H2050R-1

Максимальная скорость: 20500rpm
(Max Speed)

Максимальное центробежное ускорение: 29200xg
(Max. RCF)

Максимальная вместимость: 4x750ml
(Max. Capacity)

С охлаждением

H2050R-1 Высокопроизводительная центрифуга с охлаждением большой емкости

Для H2050R-1 доступны 12 видов роторов. Не только ротор большой емкости 4x750 мл, но и маленький ротор с высокой скоростью 20500 об/мин.

Это мощная и универсальная центрифуга, которая широко используется в радиоиммуноанализе, биофармацевтике, медицинском контроле и научных исследованиях в университетах.

Преимущества продукта

1. 12 вариантов роторов, которые могут обеспечить как высокоскоростную, так и центробежную работу большой емкости.
2. Микропроцессорное управление, бесщеточный двигатель переменного тока, отсутствие загрязнения угольной пылью и долгий срок службы.
3. Сенсорная панель, ЖК-дисплей, программируемый.
4. 9 уровней ускорения и 10 уровней замедления (№ 0 — остановка), 3 уровня демпфирования для достижения наилучшего центробежного результата.
5. Защита от превышения скорости, перегрева и самоблокирующаяся крышка, камера из нержавеющей стали для безопасной работы.
6. Автоматическая система идентификации ротора от превышения скорости.
7. Экологически безопасный хладагент может поддерживать температуру ниже -4 °C на максимальной скорости.

Технические параметры

Модель	H2050R-1
Max. speed	20500rpm
Max. RCF	29200xg
Макс. вместимость	4x750мл
Точность скорости	±10rpm
Диапазон настройки времени	от 1 мин до 99 мин 59 с
Темп. Диапазон настройки	-20°C~40°C
Темп. точность управления	±1°C
Компрессор	высокопроизводительный компрессорный агрегат, экологически чистый хладагент (R404a)
Шум	≤65dB(A)
Источник питания	AC220±22V 50/60Hz 16A
Потребляемая мощность	1500W
Размеры (ШxГxВ)	550x650x840мм
Размер упаковки (ШxГxВ)	756x856x1320мм
Вес нетто	110кг

Параметры ротора

№:1



Тип ротора: Угловой ротор
Макс. вместимость: 12x1.5мл
Макс. скорость: 20500р/мин
Макс. RCF: 29200xg
№ для заказа: 0301805020
Адаптер: 0,2 мл, 0,5 мл

№:2



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

№:3



Тип ротора: Угловой ротор
Макс. вместимость: 12x10 мл
Макс. скорость: 15000 об/ мин
Макс. RCF: 23120xg
№ для заказа: 0301805310
Адаптер: 1,5 мл, 5 мл

№:3



Тип ротора: Угловой ротор
Макс. вместимость: 6x30 мл
Макс. скорость: 1 с 000 об/ мин
Макс. RCF: 23120xg
№ для заказа: 0301891095
Адаптер: 5 мл, 10 мл

№:4



Тип ротора: Угловой ротор
Макс. емкость: 6x50 мл (коническая) 50 мл
адаптер с круглым дном в подарок
Максимальная скорость: 13000 об/мин
Макс. RCF: 17940xg
Заказ №: 0301805930
Адаптер: 50 мл, 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
Максимальная емкость: 24x1,5/2,2 мл
Максимальная скорость: 16500 об/мин
Макс. RCF: 26050xg
Заказ №: 0301805520
Адаптер: 0,2 мл, 0,5 мл

№:8



Тип ротора: Угловой ротор
Максимальная вместимость: 6x8смл
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: 10000 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: 15 000 об/мин
Макс. RCF: 24036xg
Заказ №: 0301806220
Адаптер: 5 мл

Ротор	Бакет	Адаптер	Емкость/номер заказа	Адаптер	Емкость/номер заказа	
 <p>Тип ротора: Поворотный ротор Максимальная скорость: 4000 об/мин Макс. RCF: 3345xg Макс. вместимость: 4x500 мл № заказа: 0302850110 (бакет не входит в комплект)</p>	 Круглый бакет Заказ №: 0303891022		4x1x250мл 0304891142		4x2x100мл 0304891009	
		 Аэроленепроницаемый круглый бакет Заказ №: 0303891077		4x4x50 мл (конические/ круглые) 0304891008		4x7x20мл 0304851485
				4x9x15 мл (конический/ круглый) 0304891083		4x11x15 мл (конический) (Крышка: S21,5 мм) 0304891508
				4x14x10мл 0304891705		4x19x5/7 мл Вакуумная пробирка для взятия крови 0304851450
				4x36x1.5мл 0304891677	/	
	 Прямоугольный бакет Заказ №: 0303851421		4x1x250мл 0304891041		4x3x100мл 0304891744	
		 Бакет прямоугольный С уплотняющей крышкой Заказ №: 0303891016		4x6x50мл(конический/ круглый) 0304891014		4x12x15 мл (конический/круглый) 0304891582 (конический) 0304891779 (круглый)
				4x20x10мл 0304891077		4x31x5/7 мл Вакуумная пробирка для взятия крови 0304891782
				4x56x1.5мл 0304891603	/	
				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: 4000 об/мин Макс. RCF: 3500xg Макс. вместимость: 4x750 мл № заказа: 0302891036 (бакет не входит в комплект)</p>	 <p>Круглый бакет Заказ №: 0303891025</p>		4x1x500 мл (конический/ плоский) 0304891035 (конический) 0304891036(плоский)		4x1x 250 мл (конические/ плоские) 0304891562 (конические) 0304891039(плоские)
			4x4x100мл 0304891006		4x5x50мл (самостоятельная трубка) 0304891024
			4x7x50 мл (конический/ круглый) 0304891003 (конический) 0304891004(круглый)		4x10x20мл 0304891163
			4x15x15мл (конические) 0304891005		4x19x10 мл (самостоятельная пробирка) 0304891732
			4x21x10 мл 0304891730		4x27x5/7 мл Вакуумная пробирка для взятия крови 0304891728
			4x37x5мл (пробирка РИА) 0304891166		4x56x1.Смл 0304891025
	<p>Может быть настроен</p>				
	 <p>Аэрозоленепроницаемый круглый бакет Заказ №:0303891006</p>				