



НОВИНКА!
Thermo Scientific
Серия центрифуг SL 40

*Повышенная производительность
и эргономичность: незаменимы для
ежедневной работы*

Thermo Scientific SL 40

Мировой лидер по качеству и надежности

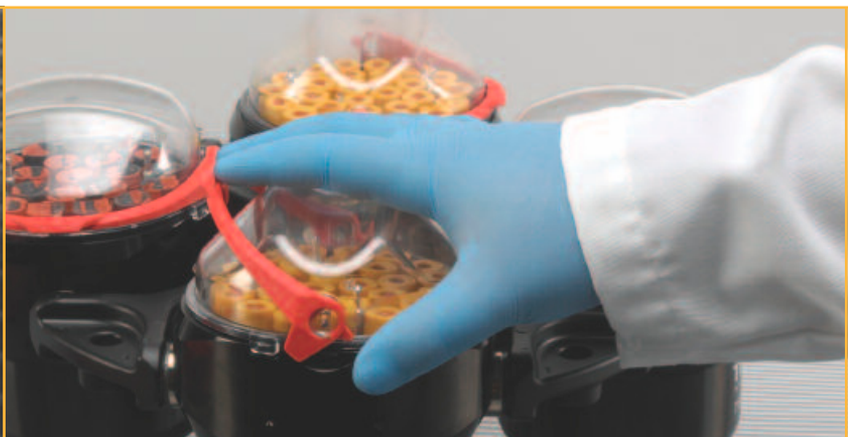
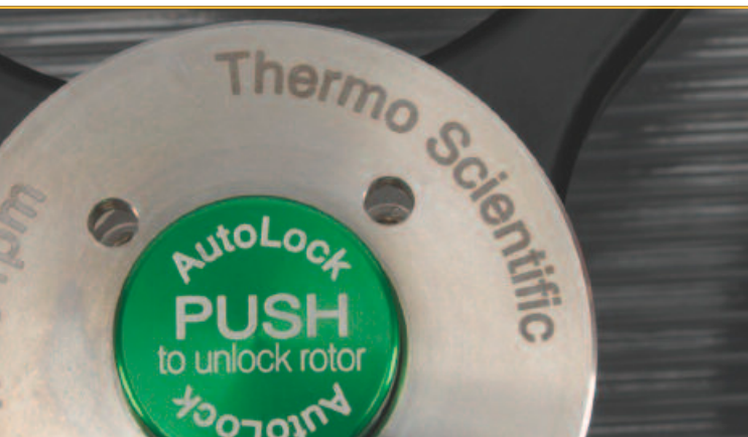
Уже более 100 лет центрифуги Thermo Scientific, отличающиеся повышенной производительностью и надежностью, используются в работе лабораторий. Для всех центрифуг Thermo Scientific, от простых настольных до сложных напольных моделей, характерно высокое качество, которое сохраняется на протяжении многих лет.

Центрифуги Thermo Scientific серии SL40

Представляем новые центрифуги общего назначения Thermo Scientific серии SL40, обладающие повышенной производительностью и исключительной эргономичностью для ежедневной подготовки образцов, включая клинические методики, работу с клеточными культурами и обработку микропланшетов.

Повышенная производительность: Позволяет обработать на 40% больше конических пробирок на 50 мл или на 100% больше пробирок с кровью, чем аналогичные модели; оснащена системой герметизации биологических образцов при центрифугировании.

Исключительная эргономика: При создании модели были реализованы запатентованные инновационные технологии, что обеспечивает безопасность, простоту и комфорт при ежедневном использовании центрифуги.



Прорыв в технологиях Thermo Scientific

Auto-Lock® III роторная система
Безопасная система запириания
обеспечивает:

- > Установку и смену роторов простым нажатием на кнопку, что позволяет быстро менять различные виды роторов
- > Простой доступ к камере центрифуги для очистки, улучшает безопасность персонала и увеличивает срок эксплуатации оборудования.

ClickSeal® Герметизирующая крышка бакет-ротора
Инновационное решение для герметизации биоматериала:

- > Простота работы без навинчивающихся крышек и зажимов
- > Может открываться/закрывается одной рукой, удобно работать в перчатках
- > Имеет сертификат по работе с биоматериалом CAMR* Porton Down, Великобритания
- > Материал полиэфиримид (PEI), из которого выполнена герметизирующая крышка, обладает высокой устойчивостью к химическим веществам и перепадам температур.

Технология SMARTSpin®

- > Улучшенная система управления ротором позволяет оптимизировать ускорение, торможение и остаточный дисбаланс по нагрузке для каждого ротора и бакет-опции, способствующие повышению безопасности и улучшению сепарации, особенно при осаждении.

* В настоящее время CAMR входит в состав Агентства по здравоохранению Великобритании (HRA)



Увеличенная емкость улучшает производительность

Центрифуги серии SL 40 имеют удобную и оптимальную емкость 3 л, доступны в модификациях с вентиляцией или с охлаждением и идеальны для рутинных процедур и обработки термочувствительных образцов в диапазоне температур - от -10°C до +40°C.

Автоматическое защелкивание крышки

- > Чтобы закрыть крышку, достаточно одного движения пальцем - даже при расположении центрифуги на высоком столе
- > Дополнительная функция открытия крышки по окончании центрифугирования

Компактный и удобный дизайн

- > Исключительная мощность при компактных размерах позволяет экономить рабочее пространство
- > Удобные размеры и эргономический дизайн без острых углов обеспечивают удобство при загрузке и разгрузке образцов и во время очистки центрифуги

Пониженное потребление электроэнергии

- > Позволяет сэкономить до 40% электроэнергии* при работе по стандартным протоколам, таким как сепарация крови или работа с коническими пробирками
- > Повышенная емкость позволяет существенно уменьшить количество циклов центрифугирования в лабораториях, работающих с большим количеством образцов
- > Режим экономии электроэнергии позволяет оптимизировать энергозатраты

* Согласно внутренним данным

Непревзойденные емкость и производительность

Для центрифуг серии SL 40 имеется большой выбор роторов, которые позволяют удовлетворить все потребности пользователя при рутинной работе.

Роторы Thermo Scientific Fiberlite

Устанавливают новые стандарты производительности для настольных центрифуг

Роторы Thermo Scientific из углеводородного волокна имеют, повышенную износостойкость, работают на высоких скоростях, устойчивы к коррозии и позволяют увеличить производительность центрифуг SL 40.

Повышенная производительность

Повышают производительность настольных центрифуг за счет работы на более высоких скоростях и при более высоких центробежных ускорениях.

Исключительная безопасность и удобство в использовании

- Устойчивы к коррозии, что предотвращает их повреждение
- Безопасны, имеют длительный срок эксплуатации
- Имеют небольшую массу, что облегчает работу с ними при загрузке образцов и повышает безопасность работы

Широкий диапазон

Стандартный горизонтальный бакет-ротатор Thermo Scientific TX-750 обладает максимальными возможностями на скорости 4700 об/мин, может комплектоваться круглыми или прямоугольными центрифужными стаканами с многочисленными адаптерами, а также держателями для микропланшет.

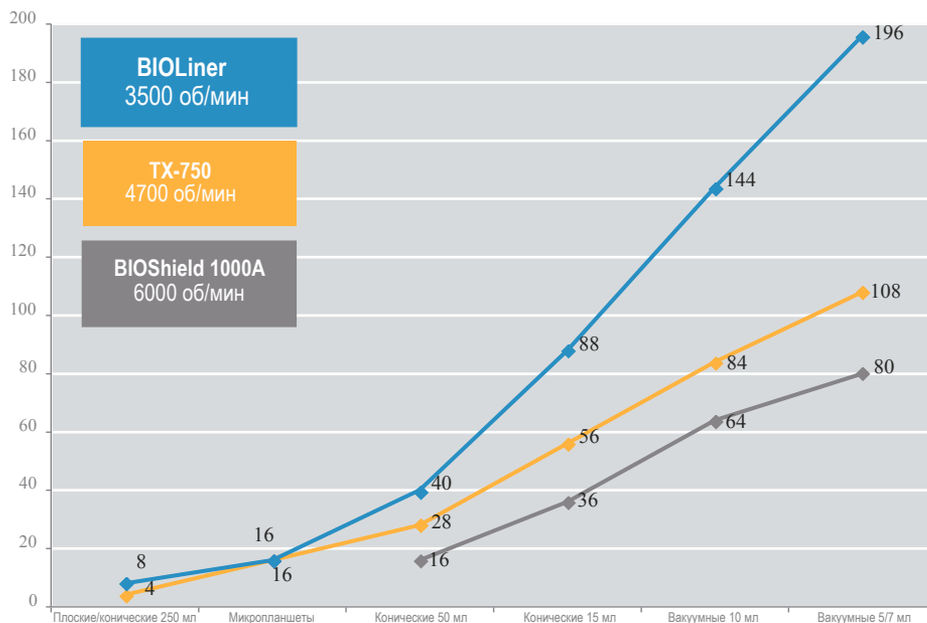
Повышенная производительность

Горизонтальный бакет-ротатор Thermo Scientific BIOLiner увеличенной емкости существенно повышает производительность центрифуги, позволяя обрабатывать на 40% больше конических пробирок на 50 мл за один цикл или на 100% больше пробирок с кровью емкостью 5 мл и 7 мл, чем аналогичные модели.

Удобство работы

Горизонтальный бакет-ротатор Thermo Scientific BIOShield 1000A позволяет центрифугировать наиболее часто используемые пробирки на скорости 5500 x g, обеспечивая безопасность работы за счет сертифицированной герметичной крышки.

ЕМКОСТЬ РОТОРОВ



ЕМКОСТЬ

ТИПЫ ПРОБИРОК

Интуитивный контроль для упрощения работы

Центрифуги серии SL 40 отличаются простой в использовании функцией контроля, которая позволяет получать подробную информацию о большом количестве рабочих параметров и статусе рабочего процесса.



Специальные кнопки

Запоминание и доступ к наиболее часто используемым программам с уникальной областью для ввода и извлечения названий программ, занесенных в память.

Простое программирование

Легкая установка скорости, времени и температуры, даже в процессе центрифугирования

Простота считывания и использования

- > Экран с высоким разрешением и подсветкой облегчает считывание параметров центрифугирования даже с большого расстояния
- > Предоставляются инструкции по программированию, условиям работы, предупреждающими и сервисными сообщениям на нескольких языках
- > Рабочая панель управления допускает работу в перчатках и применение ПАВ

Thermo
SCIENTIFIC

SL 40R
Centrifuge



Программные кнопки

Контроль скорости:

Немедленное переключение между RCF и контролем скорости до 25314 x g или 15200 об/мин.

Температура (центрифуга с охлаждением)

Работает при температурах от -10°C до +40°C

Скорость охлаждения: (центрифуга с охлаждением)

Охлаждается до 4°C с комнатной температуры 23°C за 15 минут*

Ускорение/Торможение:

9 режимов ускорения и 10 режимов торможения rates

Бакет:

Быстрая настройка параметров ротора для точного расчета RCF RCF calculation

Импульсный режим:

Идеально подходит для коротких циклов центрифугирования

Открытие:

Автоматизированная защелка с дополнительной функцией автоматического открытия



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ



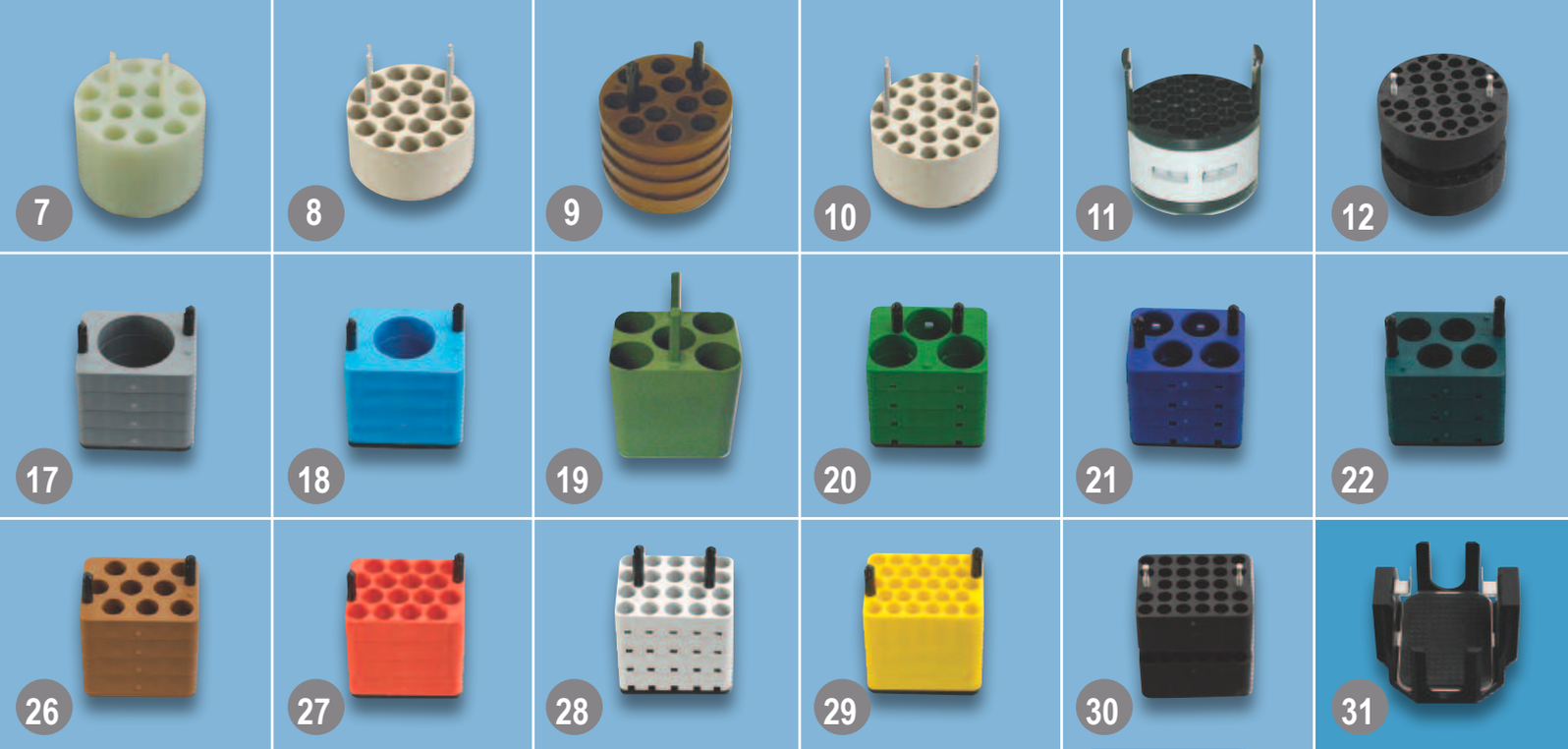
Многофункциональный горизонтальный бакет-ротатор TX-750 с круглыми бакетами и герметичными крышками*



Ротаторы и адаптеры Thermo Scientific

Описание:	Емкость ротора (Позиции x Объем)	Макс.размер пробирки (Ø x л, мм)	Макс скорость (об/мин)	Макс RCF (xg)	SL 40/40R (230B)		SL 40/40R (120B)		№ по каталогу
					Макс скорость (об/мин)	Макс RCF (xg)	Макс скорость (об/мин)	Макс RCF (xg)	
Многофункциональный горизонтальный бакет-ротатор TX-750*									75003607
Круглые стаканы (набор из 4 шт), 90°, R _{max} 195 мм	4 x 750 мл		4700	4816	4700	4816			75003608
Герметичные крышки для круглых стаканов (набор из 4 шт)									75003609
Запасные уплотнительные кольца для герметичных крышек (набор из 4 шт)									75003610
Адаптеры для круглых стаканов (набор из 4 шт при отсутствии дополнительных уточнений)									
Полипропиленовый флакон 750 мл (75003699, 12 шт в упаковке)	4 x 750 мл	98x133							Адаптер не требуется
Конический флакон Corning® 500 мл	4 x 500 мл	98x133							Corning № 431124
1 Флакон Nalgene® Oak Ridge 250 мл	4 x 250 мл	62,5x139							75003710
1 Конический флакон Corning 250 мл	4 x 250 мл	62,5x139							75003710 + Corning № 430236
1 Конический флакон BD Falcon™ 225 мл и 175 мл	4 x 225 мл	62,5x139							75003710 + BD № 352090
1 Конический флакон Nunc® 200 мл	4 x 200 мл	62,5x139							75003710 + Nunc № 377585
1 Флакон Nalgene 175 мл	4 x 175 мл	62,5x139							75003710 + Nalgene № DS3126-0175
2 Открытая пробирка с круглым дном 100 мл	8 x 100 мл	45x123							75003713
3 Коническая пробирка 50 мл (включает герметичный сосуд)	12 x 50 мл	29,5x120							75003714
4 Коническая пробирка 50 мл	28 x 50 мл	29,5x120							75003638
5 Пробирка с круглым дном 50 мл	28 x 50 мл	29,5x120							75003715
6 Универсальная коническая пробирка или пробирка с юбкой 25 мл	28 x 25 мл	25,5x120							75003716
7 Коническая пробирка 15 мл	56 x 15 мл	17x122							75003639
8 Пробирка для сбора крови 15 мл (17 x 125 мм)	32 x 15 мл	17x134							75003719 (только внутренний круг)
9 Коническая пробирка для мочи 14 мл	48 x 14 мл	18x124							75003718
8 Пробирка для сбора крови 10 мл или пробирка Corex®/Kimble®15 мл	84 x 10 мл	17x117							75003719
10 Пробирка для сбора крови 5/7 мл	108x5/7 мл	13x116							75003723
11 5 мл Пробирка RIAили пробирка с круглым дном (без крышки)	148 x 5 мл	13x111							75003724
11 Пробирка с круглым дном (без крышки) 5/7 мл и устройством для декантирования	148 x 5/7 мл	13x111							75003732
12 Коническая микропробирка 1,5/2 мл	192 x 2 мл	11x50							75003733
13 T-75 Nunc Easy Flask (набор из 2 адаптеров)	4 x T-75	-							75008383
14 T-25 Nunc Easy Flask (набор из 2 адаптеров)	4 x T-25	-							75008384

* Стакны и герметичные крышки продаются отдельно



Роторы и адаптеры Thermo Scientific

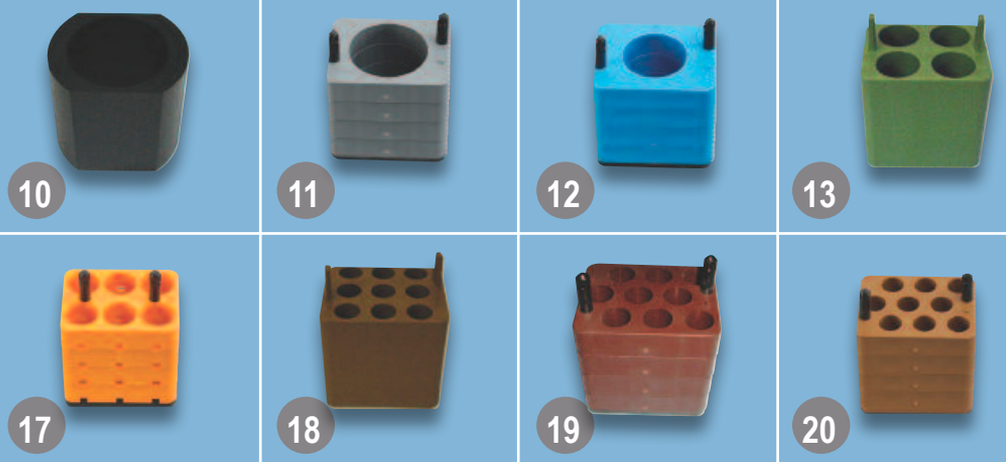
Описание:	Емкость ротора (Позиции x Объем)	Макс. размеры пробирки (Øхл, мм)	SL40/40R (230 В)		SL 40/40R (120 В)		№ по каталогу
			Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	
Многофункциональный горизонтальный бакет-ротор TX-750* (продолжение)							
15 Прямоугольные стаканы (набор из 4 шт), 90°, R _{max} 195 мм	4 x 250 мл		4500/ 4700R	4415/ 4816R	4300	4031	75003614
Герметичные крышки для прямоугольных стаканов (набор из 4 шт)							75003615
Запасные уплотнительные кольца для герметичных крышек (набор из 4 шт)							75003616
Адаптеры для прямоугольных стаканов (набор из 4 шт)							
16 Флакон 250 мл с плоским дном	4 x 250 мл	63x130					75003737
17 Открытая пробирка с круглым дном 100 мл	4 x 150 мл	56x124					75003738
18 Открытая пробирка с круглым дном 100 мл	4 x 100 мл	46x124					75003742
19 Коническая пробирка 50 мл	20 x 50 мл	30x121					75003685
20 Пробирка с круглым дном 50 мл	12 x 50 мл	35x121					75003749
21 Пробирка с круглым/плоским дном 45 мл	16 x 45 мл	30x121					75003750
22 Универсальная пробирка 25 мл	16 x 25 мл	26x121					75003755
23 Пробирка DIN с круглым дном 25 мл	24 x 25 мл	26x121					75003756
24 Коническая пробирка 15 мл	48 x 15 мл	17x120					75003684
25 Пробирка с круглым дном и утолщенными краями 14 мл	36 x 14 мл	18x121					75003758
26 Коническая пробирка для мочи 15 мл	36 x 15 мл	17x124					75003759
27 Пробирка DIN/для сбора крови 15 мл	64 x 15 мл	17x118					75003767
28 Пробирка для сбора крови 5/7 мл	80 x 7 мл	14x118					75003768
29 Пробирка с круглым дном 5/7 мл	112 x 5/7 мл	13x119					75003769
30 Коническая микропробирка 1,5/2 мл	224 x 2 мл	11x50					75003770
31 Держатели для микропланшет и горизонтальные колбы T-75, включая поддоны для планшет и неопреновую прокладку (набор из 4 шт), 90° R _{max} 155 мм	4 x 4 стандартных или 4 x 1 с глубокими ячейками	Hmax : 60 мм	4700	3828	4700	3828	75003617



ПОВЫШЕННАЯ ЕМКОСТЬ



*Ротор BIOLiner повышенной емкости со стаканами и крышками BIOLiner**



Роторы и адаптеры Thermo Scientific

Описание:	Емкость ротора (Позиции x Объем)	Макс. размеры пробирки (Øхл, мм)	SL 40/40R (230 B)		SL 40/40R (120 B)		№ по каталогу
			Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	
Ротор BIOLiner повышенной емкости*	4 x 750 мл		3500	2739	3500	2739	75003667
Набор стаканов BIOLiner (набор из 4 шт), 90°, R _{max} 200 мм	4 x 750 мл		3500	2739	3500	2739	75003668
Герметичная крышка ClickSeal для стаканов BIOLiner (набор из 4 шт)							75003669
Запасные уплотнительные кольца для стаканов BIOLiner							75003688
Адаптеры для стаканов BIOLiner (набор из 4 шт)							
1 Флакон с плоским дном 750 мл с круглыми адаптерами для круглого бакета TX-750	4 x 750 мл	98x124					75003692
1 Коническая флакон Corning 500 мл	4 x 500 мл	98x124					75003692 + Corning № 431124
2 Коническая флакон Corning 250 мл	4 x 250 мл	62x145					75003691
3 Флакон Nalgene® Oak Ridge 250 мл	8 x 250 мл	62x130					75003675
3 Конический флакон Falcon BD 225 мл и 175 мл	8 x 225 мл	62x130					75003675 + BD № 352090
3 Конический флакон Nunc 200 мл	8 x 175 мл	62x130					75003675 + Nunc № 377585
4 Коническая пробирка 50 мл	40 x 50 мл	30x120					75003674
5 Коническая пробирка 15 мл	88 x 15 мл	17,5x121					75003673
6 Пробирка для сбора крови 10 мл	148 x 10 мл	17x110					75003672
7 Пробирка для сбора крови 5/7 мл	196 x 7 мл	14x110					75003671
8 Держатели микропланшет для ротора BIOLiner (набор из 4 шт), 4 x 90°, R _{max} 179 мм	4x4 стандартный или x 1 с глубокими ячейками	Hmax : 60 мм	3500	2451	3500	2451	75003670
9 Герметичные крышки для держателей микропланшет BIOLiner (набор из 4 шт)							75003689
Запасные уплотнительные кольца для крышек носителей микропланшетов (набор из 4 шт)							75003626

* Стаканы и крышки продаются отдельно

ПОВЫШЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



Скоростной горизонтальный ротор BIOShield 1000A

Алюминиевый ротор с фиксированным углом HIGHConic II

Роторы и адаптеры Thermo Scientific

Описание:	Емкость ротора (Позиции x Объем)	Макс. размеры пробирки (Øхл, мм)	SL40/40R (230 В)		SL40/40R (120 В)		№ по каталогу
			Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	
Скоростной горизонтальный бакет-ротор BIOShield 1000A, 90°, R _{max} 178 мм	4 x 250 мл		5300	5590	5300	5590	75003603
Адаптеры для ротора BIOShield 1000A (набор из 4 шт)							
10 Флакон Nalgene 250 мл с плоским дном	4 x 250 мл	62,5x124					75003737
11 Открытая пробирка с круглым дном 100 мл	4 x 150 мл	56,5x119					75003738
12 Открытая пробирка с круглым дном 100 мл	4 x 100 мл	45,5x120					75003742
13 Коническая пробирка 50 мл	16 x 50 мл	29,5x117					75003643
14 Пробирка с круглым дном 50 мл	12 x 50 мл	35x113					75003749
15 Пробирка с круглым/плоским дном 45 мл	16 x 45 мл	30x113					75003750
16 Универсальная пробирка 25 мл	16 x 25 мл	26x113					75003755
17 Пробирка DIN с круглым дном 25 мл	24 x 25 мл	25,5x117					75003756
18 Коническая пробирка 15 мл	36 x 15 мл	17x121					75003642
19 Пробирка с круглым дном и утолщенными краями 14 мл	36 x 14 мл	18x113					75003758
20 Коническая пробирка для мочи 15 мл	36 x 15 мл	17x115					75003759
21 Пробирка DIN/для сбора крови 15 мл	64 x 15 мл	17x109					75003767
22 Пробирка для сбора крови 5/7 мл	80 x 7 мл	14x109					75003768
23 Пробирка с круглым дном 5/7 мл	112 x 5/7 мл	13x110					75003769
24 Коническая микропробирка 1,5/2 мл	224 x 2 мл	11x50					75003770
Алюминиевый ротор с фиксированным углом HIGHConic II, 45°, R _{max} 126 мм	6 x 94 мл	38x105	8500	10178	8500	10178	75003620
Запасные герметичные уплотнительные кольца (2 набора + тубик со смазкой)							
							75003058
Адаптеры для ротора HIGHConic II (продаются отдельно)							
Пробирка с круглым дном 94 мл	6 x 94 мл	38x105					Прямая
Коническая пробирка 50 мл	6 x 50 мл	29,5x117					75003103
Коническая пробирка 15 мл	6 x 15 мл	17x123					75003095
Пробирка с круглым дном 50 мл	6 x 50 мл	29,4x117					75003102
Пробирка с круглым дном 38 мл	6 x 38 мл	26x110					75003094
Пробирка с круглым дном 16 мл	6 x 16 мл	18x123					76002906
Пробирка с круглым дном 12 мл	12 x 12 мл	16x95					75003093
Пробирка с круглым дном 6,5 мл	12 x 6,5 мл	13,5x114					75003092
Пробирка с круглым дном 3,5 мл	24 x 3,5 мл	11x100					75003091
Коническая микропробирка 1,5/2 мл	24 x 2 мл	11x40					75002905



Угловой ротор Fiberlite F20-6x100



Герметичный алюминиевый угловой ротор Microliter 48x2

Угловой ротор Fiberlite F20-6x100

Роторы и адаптеры Thermo Scientific

Описание:	Емкость ротора (Позиции x Объем)	Макс. размеры пробирки (Øхл, мм)	SL40/40R (230 В)		SL40/40R (120 В)		№ по каталогу
			Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	Макс. скорость (об/мин)	Макс. RCF (xg)	
Угловой ротор Fiberlite F20-6x100, 25°, R_{max} 98 мм	6 x 100 мл	38x105	13000	18516	13000	18516	75003698
Набор для обновления уплотнительных колец							021-069031
Адаптеры для ротора F20-6x100 (продаются отдельно)							
Пробирка с круглым дном 94 мл	6 x 94 мл	38x105					Прямая
Коническая пробирка 50 мл	6 x 50 мл	30 x 121					75003103
Коническая пробирка 15 мл	6 x 15 мл	17 x 123					75003095
Пробирка с круглым дном 50 мл	6 x 50 мл	30 x 117					75003102
Пробирка с круглым дном 38 мл	6 x 38 мл	26 x 110					75003094
Пробирка с круглым дном 16 мл	6 x 16 мл	18 x 123					76002906
Пробирка с круглым дном 12 мл	12 x 12 мл	16 x 95					75003093
Пробирка с круглым дном 6,5 мл	12 x 6,5 мл	13 x 114					75003092
Пробирка с круглым дном 3,5 мл	24 x 3,5 мл	11 x 100					75003091
Коническая микропробирка 1,5/2 мл	24 x 2 мл	11 x 40					75002905
Герметичный алюминиевый угловой ротор Microliter 48x2, 45°, R_{max} 98 мм	48 x 2 мл	11 x 50	15200	25314	15200	25314	75003602
Адаптеры для ротора Microliter 48x2 (набор из 24 шт)							
Пробирки для ПЦР 0,2 мл	48 x 0,25 мл	6,5 x 20					76003750
Микропробирки 0,5 мл	48 x 0,5 мл	8 x 44					76003758
Микропробирки 0,25 мл	48 x 0,25 мл	6 x 46					76003759
Угловой ротор Fiberlite F20-6x100, 45°, R_{max} 97 мм	48 x 2 мл	11 x 50	15200	25055	15200	25055	75003664
Набор для обновления уплотнительных колец							021-489021
Адаптеры для ротора F21-48x2 (набор из 24 шт)							
Пробирки для ПЦР 0,2 мл	48 x 0,25 мл	6 x 20					76003750
Микропробирки 0,5 мл	48 x 0,5 мл	8 x 44					76003758
Микропробирки 0,25 мл	48 x 0,25 мл	6 x 46					76003759





Настольные центрифуги Thermo Scientific

Настольные центрифуги Thermo Scientific отличаются повышенной производительностью, безопасностью и широким выбором роторов и аксессуаров, что позволяет существенно улучшить процесс центрифугирования.

Для работы с микрообъемами идеально подходят микроцентрифуги Thermo Scientific MicroCL 17 и 21, которые отличаются высокой мощностью, многообразием функций и удобством работы, начиная от интуитивного управления и заканчивая наличием герметичной крышки ClickSeal.

Центрифуга Thermo Scientific CL10 является идеальным решением для клинических методик, требующих центрифугирования на низких скоростях, позволяет осуществлять быструю качественную сепарацию и обладает хорошей устойчивостью.

Многоцелевые настольные центрифуги Thermo Scientific CL30 и CL31 Multispeed объемом 1,2 л отличаются современным дизайном, включая уникальную систему смены роторов Auto-Lock и бесщеточный индукционный двигатель, и полностью удовлетворяют ежедневным потребностям в центрифугировании.

Thermo Scientific Cell Culture Excellence

Необходимые продукты для лаборатории культивирования клеток Широкий диапазон продуктов Thermo Scientific включает современные устройства, позволяющие достичь совершенства на каждом этапе культивирования клеток - от роста и пассажа в культуру с экспериментальной обработкой до характеристики, анализа и хранения.



Для получения подробной информации о продуктах и услугах в области культивирования клеток посетите наш сайт:
www.thermo.com/cellculture

Центрифуги серии Thermo Scientific SL 40



Спецификации	SL40	SL40R
Горизонтальные бакет-роторы		
Макс. емкость	4 x 750 мл (с роторами TX-750 и BIOLiner)	
Макс. скорость (об/мин)	5300 (с ротором BIOShield 1000A)	
Макс. RCF (x g)	5590 (с ротором BIOShield 1000A)	
Угловые роторы		
Макс. емкость	6 x 100 мл (с ротором F20-6x100)	
Макс. скорость (об/мин)	15200 (с ротором 48x2 мл)	
Макс. RCF (x g)	25314 (с ротором 48x2 мл)	
Система управления	Микропроцессор	
Двигатель	Прямой бесщеточный индукционный двигатель низкого профиля	
Система запираия ротора	Auto-Lock III	
Система определения дисбаланса	SMARTSpin	
Программы	6 программ, прямой доступ	
Диапазон температур	не применимо	От -10°C до +40°C
Функция предварительного охлаждения	не применимо	Имеется, прямая кнопка
Система охлаждения	не применимо	Без CFC
Импульсный режим		Имеется
Режимы ускорения		9
Режимы торможения		10
Максимальный диапазон таймера		9 ч 99 мин + постоянный
Уровень шума (дБА) с ротором TX-750 и круглыми бакетами при 4700 об/мин	<61	<57
Другие характеристики	Сертифицированная герметичная крышка ClickSeal, выбор языка, автоматизированная защелка крышки	
Макс. потребляемая мощность (Вт)		
120 В	1400	1400
230 В	1700	1950
Макс. теплопроизводительность (BTU/ч)		
120 В	4776	4776
230 В	5800	6653
Размеры:		
Высота (при открытой крышке)	90 см/ 35,4 дюйма	90 см/ 35,4 дюйма
Высота (при закрытой крышке)	36 см/ 14,2 дюйма	36 см/ 14,2 дюйма
Ширина	56,5 см/ 22,2 дюйма	74,5 см/ 29,3 дюйма
Глубина	67 см/ 26,4 дюйма	67 см/ 26,4 дюйма
Масса	86 кг/ 189,6 фунтов	116 кг/ 255,7 фунтов
Технические стандарты	IEC 61010-1, IEC 61010-2-020, IEC 61010-2-101	
Только для 230 В:	EN 292, EN 61326, EN 55011B	
Сертификаты	Внесена в списки UL/сертифицирована CSA/ маркирована знаком CE/ соответствует IVD/ сертифицирована по биобезопасности	

Информация для заказчиков

Описание	№ по каталогу
SL 40, 230 В, 50/60 Гц	75004512
SL 40, 120 В, 60 Гц	75004513
SL 40R, 230 В, 50/60 Гц	75004527
SL 40R, 120 В, 60 Гц	75004528



Качество процедур по разработке, производству, продаже и обслуживанию центрифуг серии SL 40 сертифицировано и поддерживается в соответствии с международным стандартом ISO 13485.

Действия по постоянному улучшению формализованных производственных процессов сертифицированы и контролируются на регулярной основе в соответствии с группой стандартов качества ISO 9000.

© 2009 Thermo Fisher Scientific Inc. Все права защищены. Corning и Corex являются зарегистрированными торговыми марками Corning Inc. Kimble является зарегистрированной торговой маркой Kimble Glass. BD Falcon является зарегистрированной торговой маркой BD Biosciences. Все остальные торговые марки являются собственностью Thermo Fisher Scientific Inc. и дочерних компаний. Спецификации, условия и цены могут изменяться. В некоторых странах могут быть представлены не все продукты. За более подробной информацией обращайтесь к локальному представителю по продажам.

www.thermo.com/centrifuge

Северная Америка: США/Канада +1 866 984 3766 (866-9-THERMO)
 Европа: Австрия +43 1 801 40 0, Бельгия +32 2 482 30 30, Франция +33 2 2803 2180, Германия бесплатный внутрисударственный звонок 08001-536 376,
 Германия международный звонок +49 6184 90 6940, Италия +39 02 02 95059 434-254-375, Нидерланды +31 76 571 4440, Скандинавские страны/Страны Прибалтики +358 9 329 100,
 Россия/СНГ +7 (812) 703 42 15, Испания/Португалия +34 93 223 09 18, Швейцария +41 44 454 12 12, Великобритания/Ирландия +44 870 609 9203
 Азия: Китай +86 21 6865 4588 или +86 10 8419 3588, Индия бесплатный звонок 1800 22 8374, Индия +91 22 6716 2200, Япония +81 45 453 9220,
 Другие азиатские страны +852 2885 4613 Остальные страны: +49 6184 90 6940 или +33 2 2803 2180

BRCFGTSSL40-0109

Thermo
SCIENTIFIC