

eppendorf

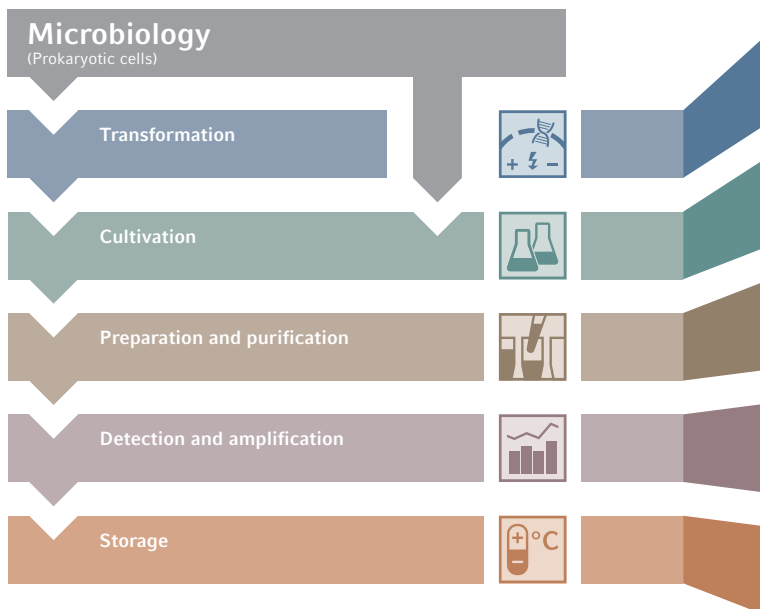
advantage Новая акция с 01.09.2016 по 31.12.2016



Идеальное партнерство

Ваши знания + наше оборудование
Сэкономьте сейчас со специальными
предложениями от Eppendorf!

Новая акция от Eppendorf



Идеальное партнерство

Более 70 лет мы изучаем рабочие процессы в лаборатории для того, чтобы предоставить нашим клиентам продукцию и услуги Eppendorf, разработанные для решения новых задач и постоянно меняющихся потребностей.

Ваши знания + наше оборудование

Наша новая акция Eppendorf Advantage™ на оборудование в сочетании с вашим опытом в микробиологии и других областях поможет вам подобрать соответствующее оборудование для важнейших этапов работы в лаборатории. Это идеальная работа в команде!

Посмотрите, как продукция Eppendorf может сделать вашу ежедневную работу в лаборатории проще, безопаснее и эффективнее.

С 1 сентября по 31 декабря 2016



Electroporator



Centrifuges



Tubes



Thermo mixing devices



Shakers



Bioreactors



Pipettes and tips



Deepwell plates



Centrifuges



Pipettes and tips



Thermo mixing devices



Automation



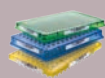
Photometers



Cuvettes



Thermocyclers



PCR consumables



Deepwell plates



Sealing options



Concentrator



Freezers

Новая акция: экономьте до 20%!

- > Механический диспенсер Multipipette® M4 и наконечники Combitips advanced®: скидка 20% (стр. 4 - 7)
- > Термошейкер Eppendorf ThermoMixer® C: скидка 20% (стр. 8-9)
- > Фотометр Eppendorf BioPhotometer® D30: скидка 20% (стр. 10-11)
- > Комплект фотометр Eppendorf BioPhotometer® D30 с микроюветой µCuvette® G1.0: скидка 12% (стр. 10-11)
- > Центрифуги 5424 или 5424 R с БЕСПЛАТНЫМ Kit - ротором (стр. 12-13)
- > Шейкеры-инкубаторы Innova® 44/44R: скидка 10% плюс универсальная платформа БЕСПЛАТНО (стр. 14 - 15).

Механический диспенсер Multipette® M4 со скидкой 20 %



Механический диспенсер Multipette M4 можно заказать как отдельно, так и в комплекте со штативом и наконечниками Combitips advanced® – со скидкой 20 %

Преимущества принципа прямого вытеснения

- > Дозирование токсичных, радиоактивных и других потенциально опасных жидкостей без контаминации
- > Точное и воспроизводимое дозирование вязких растворов (напр., глицерина), жидкостей с высоким давлением паров (напр., этанола) и жидкостей, отличающихся по плотности от водных растворов (напр., концентрированные кислоты)

Multipette® M4: больше удобства в работе

- > Диапазон дозирования: 1 мкл - 10 мл
- > Диспенсирование до 100 шагов без повторного заполнения наконечника.
- > Встроенный счетчик шагов позволяет избежать ошибок даже после временной приостановки процесса дозирования
- > Упор для руки обеспечивает комфорт в работе
- > Большой и удобный для чтения дисплей
- > Широкий выбор наконечников Combitips advanced (9 различных объемов, 3 степени чистоты)

Multipette® M4 идеально подходит для дозирования «проблемных» жидкостей

Дозирование пенящихся, вязких, летучих, агрессивных или потенциально опасных жидкостей с помощью дозатора на воздушной подушке (работающего по принципу воздушного вытеснения) всегда было непростой задачей. Физические свойства этих жидкостей могут влиять на точность и воспроизводимость результатов. Кроме того, существует риск загрязнения или даже повреждения дозатора агрессивными жидкостями и аэрозолями.

Устраните эти риски, используя диспенсер, работающий по принципу прямого вытеснения, Multipette M4! На протяжении более 30 лет диспенсеры Eppendorf Multipette в сочетании с наконечниками Combitip помогают пользователям справляться с «проблемными» жидкостями и работать с большим количеством образцов (например, при серийных разведениях или при работе с планшетами).

Модель Multipette M4 обеспечивает еще больший комфорт в работе и позволяет дозировать объемы от 1 мкл до 10 мл, используя наконечники от 0,1 до 50 мл.

Multipette M4 является единственным механическим диспенсером, способным дозировать до 100 объемов без дополнительного заполнения наконечника.

Сэкономьте сейчас! В период проведения акции вы можете приобрести Multipette M4 со скидкой 20%. Скидки на наконечники Combitips advanced смотрите на страницах 6 - 7!

Описание	Кат.№	Ваша экономия
Multipette® M4, с держателем (для крепления на стену и/или для штатива-карусели)	4982 000.012	20%
Набор Multipette® M4 Starter Kit (Multipette M4, штатив Combitip Rack, набор наконечников Combitips advanced объемом от 1 мкл до 10 мл)	4982 000.314	20%

С 1 сентября по 31 декабря 2016 года получите двойное количество баллов ePoints при регистрации Eppendorf Multipette® M4. Посетите www.eppendorf.com/productregistration.

Сэкономьте 20 % на наконечниках Combitips advanced®



Наконечники Combitips advanced: быстрое и точное дозирование большого количества образцов, а также безопасная работа с «проблемными» или потенциально опасными жидкостями

Наконечники Combitips advanced®

- > 9 различных объемов (0,1 - 50 мл) для широкого диапазона дозирования
- > Диспенсирование до 100 шагов без повторного заполнения наконечника
- > Индивидуальная цветовая маркировка наконечников Combitips advanced® и упаковки для быстрой идентификации требуемого размера наконечника ускоряет рабочий процесс
- > Автоматическое распознавание наконечников Combitips advanced® встроенными датчиками диспенсеров
- > Удлиненные наконечники Combitips advanced® объемом 2,5 мл, 5 мл и 10 мл позволяют работать с любым типом пробирок
- > Изготовлены из первичного полипропилена без использования антифрикционных добавок, пластификаторов и биоцидов

Combitips advanced®: предложение для пользователей диспенсеров серии Multipette®

Большое количество пользователей по всему миру ценят систему Multipette /Combitip как умный, безопасный и эффективный инструмент для быстрого и точного дозирования при работе с большим количеством образцов (например, с наборами для очистки нуклеиновых кислот) или с планшетами.

Наконечники Combitips advanced® со встроенным внутренним поршнем идеально подходят для всех моделей диспенсеров Eppendorf Multipette. Принцип прямого вытеснения позволяет дозировать жидкости максимально точно и воспроизводимо. Наконечники Combitips advanced® подходят для работы с любыми жидкостями и позволяют избегать ошибок, возникающих при работе с механическим дозатором по принципу воздушного вытеснения. Внутренний поршень, герметично прилегающий к стенкам, надежно предотвращает аэрозольное загрязнение.

Акция для пользователей диспенсеров Multipette®: скидка 20% на наконечники Combitips advanced® степени чистоты Eppendorf Quality™.

Наконечники Combitips advanced® Eppendorf Quality™*

Размер/Цветовой код	Кат.№	Ваша экономия
0,1 мл, белый, 100 шт.	0030 089.405	20 %
0,2 мл, светло-голубой, 100 шт.	0030 089.413	20 %
0,5 мл, фиолетовый, 100 шт.	0030 089.421	20 %
1 мл, желтый, 100 шт.	0030 089.430	20 %
2,5 мл, зеленый, 100 шт.	0030 089.448	20 %
5 мл, синий, 100 шт.	0030 089.456	20 %
10 мл, оранжевый, 100 шт.	0030 089.464	20 %
25 мл, красный, 100 шт.**	0030 089.472	20 %
50 мл, светло-серый, 100 шт.**	0030 089.480	20 %

*4 пакета x 25 шт. (предотвращают проникновение пыли при хранении).

**Наконечники Combitips advanced объемом 25 мл и 50 мл поставляются в 4 коробках по 25 шт., в каждой коробке содержится 1 адаптер.



Выберите подходящие именно вам термоблоки из 11 различных сменных термоблоков Eppendorf SmartBlocks.

Термошейкер Eppendorf ThermoMixer® C

- > Скорость перемешивания до 3 000 об/мин (в зависимости от используемого термоблока)
- > Превосходные характеристики перемешивания благодаря технологии 2DMix-Control
- > Технология защиты от разбрызгивания Anti-spill предотвращает намокание крышки и перекрестное загрязнение образцов
- > Низкий уровень шума для комфортной работы
- > Простое и интуитивное управление при помощи кнопок с предустановленными программами
- > Идеально подходит для очистки плазмид/ДНК/РНК, синтеза кДНК, ферментативных реакций, денатурации ДНК, РНК, белков, выращивания бактерий, реакций лизиса при 100°C

Термошейкер Eppendorf

ThermoMixer® C: сделайте свой выбор!

Термошейкер Eppendorf ThermoMixer C сочетает уникальные возможности для перемешивания образцов с превосходным контролем температуры. Получайте надежные и воспроизводимые результаты при перемешивании и инкубации образцов одновременно. Быстрая и простая смена термоблоков SmartBlock делает термошейкер Eppendorf ThermoMixer C удобным для работы с планшетами и пробирками всех форматов в диапазоне от 5 мкл до 50 мл.



Полезная информация:

Термокрышка Eppendorf ThermoTop® с уникальной технологией *condens. protect*® надежно предотвращает образование конденсата на крышке и стенках пробирки. Преимущество: сохраняются оптимальные условия для проведения ферментативных реакций за счет поддержания постоянных концентраций компонентов смеси в ходе реакции. Кат. № 5308 000.003

Сделайте свой выбор! В период проведения акции вы можете приобрести термошейкер Eppendorf ThermoMixer C без термоблока со скидкой 20%.

Описание	Кат.№	Ваша экономия
Термошейкер Eppendorf ThermoMixer® C, без термоблока, 220–240 В/50–60 Гц*	5382 000.015	20 %

*Если вам необходимы каталожные номера для термоблоков, пожалуйста, свяжитесь с нами.

С 1 сентября по 31 декабря 2016 года получите двойное количество баллов ePoints при регистрации Eppendorf ThermoMixer® C. Посетите www.eppendorf.com/productregistration.

Фотометр Eppendorf BioPhotometer® D30: экономия до 20 %



Фотометр Eppendorf BioPhotometer D30 + микрокувета Eppendorf G1.0: оптимальный комплект для проведения рутинных измерений

Фотометр Eppendorf BioPhotometer® D30

- > Фиксированные длины волн: 230 нм, 260 нм, 280 нм, 320 нм, 340 нм, 405 нм, 490 нм, 562 нм, 595 нм, 600 нм
- > Отображение спектра чистоты в УФ-диапазоне
- > Запрограммированные методы, автоматическая обработка полученных данных и представление результатов измерений
- > Пошаговое управление и создание методик без использования ПК
- > Встроенная память для хранения результатов измерений, передача данных через USB-интерфейс, Ethernet или вывод их на печать

Eppendorf μ Cuvette® G1.0

- > Измерение образцов объемом от 1,5 до 10 мкл
- > Определение концентраций белков и нуклеиновых кислот
- > Измерение высоких концентраций образцов без предварительного разведения

Специальное предложение на BioPhotometer: не упустите уникальную возможность

Фотометр Eppendorf BioPhotometer D30 - это третье поколение зарекомендовавшей себя линейки фотометров Eppendorf. Он позволяет проводить измерения на фиксированных длинах волн, обрабатывать полученные данные и быстро оценивать результаты измерений. Для работы в УФ-диапазоне (например, для количественных измерений нуклеиновых кислот) дополнительные измерения записываются и отображаются в виде графика, что позволяет легко и быстро идентифицировать примеси.

Для измерений микрообъемов высококонцентрированных и ценных образцов мы рекомендуем простую в использовании микрокювету μ Cuvette G1.0.

Акция! Комплект из фотометра Eppendorf BioPhotometer D30 и микрокюветы μ Cuvette G1.0 для рутинных методов измерения нуклеиновых кислот, белков и плотности в настоящее время доступен по еще более привлекательной цене!

Не пропустите наше специальное предложение для фотометрии! В период проведения акции вы можете сэкономить:

> 20 % при покупке Eppendorf BioPhotometer D30

> 12 % при покупке комплекта Eppendorf BioPhotometer D30+ μ Cuvette G1.0*

Описание	Кат.№	Ваша экономия
Фотометр Eppendorf BioPhotometer® D30 230 В/50–60 Гц**	6133 000.001	20 %
Фотометр Eppendorf BioPhotometer® D30 + микрокювета Eppendorf μ Cuvette® G1.0 230 ВВ/50–60 Гц**	6133 000.907	12 %

*Цены на комплект ниже по сравнению с ценами при покупке фотометра и кюветы по отдельности.

С 1 сентября по 31 декабря 2016 года получите двойное количество баллов ePPoints при регистрации Eppendorf BioPhotometer® D30.

Посетите www.eppendorf.com/productregistration.

Центрифуга 5424/5424 R с бесплатным ротором Kit rotor



Ротор Eppendorf F-45-18-11-Kit с увеличенным ободом для безопасного центрифугирования спин-колонок на 1,5 мл и пробирок Eppendorf объемом 2 мл на высоких скоростях

Ротор Eppendorf F-45-18-11-Kit:

больше безопасности, больше спокойствия

При работе со спин-колонками типа MiniPrep ротор Eppendorf Kit rotor с увеличенным ободом предотвращает повреждение открытых крышек пробирок при центрифугировании.

- > Макс. скорость (макс. ускорение): 15 000 об/мин (18 111 × g)
- > Макс. вместимость: 18 спин-колонок или микроцентрифужных пробирок объемом 1,5/2 мл
- > Увеличенный обод, защищающий крышки пробирок от повреждения
- > Гнезда для пробирок расположены на расстоянии друг от друга для удобной установки и извлечения образцов

Описание	Кат. №	Преимущество
Центрифуга 5424, управление ручками, в комплекте со стандарт. ротором и БЕСПЛАТНЫМ ротором с увелич. ободом Eppendorf Kit rotor®	5424 000.703	Бесплатный ротор в комплекте

Центрифуга 5424/R с бесплатным ротором Eppendorf Kit rotor®

Центрифуги 5424 и 5424 R представляют собой новый лабораторный стандарт. Вместая до 24 пробирок объемом 2 мл и имея ускорение до 21 230 x g (для модели 5424 R), они идеально подходят для выполнения рутинных задач в лаборатории.



Акция! Новый комплект со стандартным ротором на 24 пробирки и бесплатный ротор Kit rotor с увеличенным ободом на 18 мест!

Центрифуга с охлаждением 5424 R имеет современную систему охлаждения, обеспечивающую максимальную защиту проб за счет эффективного потребления энергии и высокой точности температуры. Охлаждение до 4° C происходит всего за 8 минут, что облегчает работу и экономит время!

В период проведения акции вы можете приобрести центрифугу 5424 или 5424 R в комплекте со стандартным ротором и БЕСПЛАТНЫМ ротором с увеличенным ободом.

Описание	Кат. №	Преимущество
Центрифуга с охлажд. 5424 R, управление ручками, в комплекте со стандартным ротором и БЕСПЛАТНЫМ ротором с увелич. ободом Eppendorf Kit rotor®	5404 000.707	Бесплатный ротор в комплекте

С 1 сентября по 31 декабря 2016 года получите двойное количество баллов ePPoints при регистрации центрифуг 5424/5424 R. Посетите www.eppendorf.com/productregistration.

Шейкеры-инкубаторы Innova® 44/44R: экономия 10%
+ платформа бесплатно



Шейкеры-инкубаторы Innova 44/44R в комплекте с бесплатной универсальной платформой (46 x 76 см)

Innova® 44/44R

- > Установка до трех шейкеров друг на друга для максимальной экономии пространства
- > Программируемое управление Innova автоматически изменяет температуру, скорость и, если необходимо, режим освещения для фотосинтеза и УФ-освещения для деконтаминации в заданные промежутки времени
- > Сбалансированный чугунный привод с тройным эксцентриком для надежной работы в течение многих лет
- > Выдвижная платформа для легкого доступа к колбам, находящимся около двери и задней стенки шейкера-инкубатора
- > Встроенный резервуар для воды поддерживает в камере влажность с целью уменьшения испарения образцов и защищает механизмы от случайного разлива жидкости. Оборудован встроенным водоотводом для легкой очистки
- > Скорость вращения от 25 до 400 об/мин для культивирования различных типов клеток

Сэкономьте сейчас! Шейкеры-инкубаторы Innova® 44/44R в комплекте с платформой

Шейкеры-инкубаторы Innova® 44 и 44R с функцией охлаждения и возможностью установки друг на друга надежно работают в течение многих лет. Чугунное основание и сбалансированный привод с тройным эксцентриком специально разработаны для работы на высоких скоростях и с большой нагрузкой.

Шейкеры-инкубаторы Innova® 44 позволяют культивировать различные типы клеток в широком диапазоне температур в колбах объемом до 5 л. Охлаждающий модуль встроен в модель Innova 44R и также может быть легко инсталлирован в модель Innova® 44 в любое время.

Акция с 1 сентября по 31 декабря 2016: вы можете приобрести шейкеры-инкубаторы Innova 44 / 44R со скидкой 10% и БЕСПЛАТНО получить универсальную платформу!

Описание	Кат. №
Шейкер-инкубатор Innova® 44; орбита 2,5 см + универсальная платформа 76 × 46 см	M1282-0302
Шейкер-инкубатор Innova® 44; орбита 5,1 см + универсальная платформа 76 × 46 см	M1282-0312
Шейкер-инкубатор Innova® 44R, с охлаждением; орбита 2,5 см + универсальная платформа 76 × 46 см	M1282-0306
Шейкер-инкубатор Innova® 44R, с охлаждением; орбита 5,1 см + универсальная платформа 76 × 46 см	M1282-0316

Информация для заказа моделей для сети 230 В / 50 Гц.

С 1 сентября по 31 декабря 2016 года получите двойное количество баллов ePoints при регистрации Eppendorf Innova® 44/44R. Посетите www.eppendorf.com/productregistration.

advantage www.eppendorf.com/advantage

Мы не только поставляем качественное оборудование...

- > Проводим различные семинары и вебинары*
 - > Оказываем квалифицированную сервисную поддержку**
- Сервисные инженеры проходят обучение на заводах компании Eppendorf AG в Германии.

*За дополнительной информацией обращайтесь, пожалуйста, в офис «Эппендорф Раша»

**За дополнительной информацией обращайтесь, пожалуйста, к нашим дилерам.

Более подробная информация на сайте:

<https://www.eppendorf.com/RU-ru/servis-i-podderzhka>

Контактная информация:

ООО «Эппендорф Раша» Россия, 115114,
Москва, Дербеневская наб., д. 11, офис Б301
Тел./Факс: +7 495 743 51 23/22
E-mail: info@eppendorf.ru www.eppendorf.ru

Eppendorf AG · 22331 Гамбург · Германия
E-mail: eppendorf@eppendorf.com · www.eppendorf.com

www.eppendorf.com/advantage

Eppendorf®, логотип Eppendorf, Combitips®, Combitips advanced®, condens.protect®, Eppendorf µCuvette®, Eppendorf Kit rotor®, Eppendorf BioPhotometer®, Eppendorf ThermoMixer®, Eppendorf ThermoTop®, Eppendorf Tubes®, Multipette®, PhysioCare Concept® - зарегистрированные торговые марки Eppendorf AG, Германия. Eppendorf Advantage™, Eppendorf SmartBlock™, и Eppendorf Quality™ являются торговыми марками Eppendorf AG, Germany. Innova® - зарегистрированная торговая марка Eppendorf, Inc., США. U.S. патенты на дизайн перечислены на сайте www.eppendorf.com/ip. Предложения могут различаться в разных странах. Все права защищены, включая графику и фотографии. Copyright © 2016 by Eppendorf AG, Германия.