По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Астана +7 (7172) 69-68-15 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 **Брянск** +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 **Екатеринбург** +7 (343) 302-14-75 **Иваново** +7 (4932) 70-02-95 **Иркутск** +7 (3952) 56-24-09 **Иошкар-Ола** +7 (8362) 38-66-61 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Казань +7 (843) 207-19-05

Kypck +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 **MOCKBa** +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 **Набережные Челны** +7 (8552) 91-01-32 Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Kanyra + 7 (4842) 33-35-03**Калининград** +7 (4012) 72-21-36 Кемерово + 7 (3842) 21-56-70Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

OMCK +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Пермь +7 (342) 233-81-65 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 **Санкт-Петербург** +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 CVPFVT +7 (3462) 77-96-35Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: <u>quantatec.pro-solution.ru</u> | эл. почта: qtc@pro-solution.ru

телефон: 8-800-511-8870

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Система разложения проб в пробирках Multicube 48

Система разложения проб в пробирках Multicube 48

Image not found or type unknown

Multicube48 надежная система кислотного разложения, выпаривания и концентрирования в закрытой пробирке. Уникальная конструкция обеспечивает высокую однородность температуры $\pm 1\,^\circ$ С по всему блоку, что гарантирует одинаковое качество разложения во всех ячейках. Высококачественные недорогие одноразовые пробирки имеют минимальное содержание металлов, что исключает риск внешнего загрязнения ваших образцов. Пробирки Multicube 48 можно использовать для взвешивания и разложения, хранения растворов после разложения, а также в качестве мерных пробирок для доведения образцов до необходимого объема, прежде чем вставлять их в автоподатчики анализаторов металлов F-AAS, GF-AAS, ICP-OES или ICP-MS.

Ключевые особенности

Увеличивает производительность - 48 проб за один цикл

В графитовом блоке с покрытием из РГА можно проводить одновременное разложение до 48 проб пищевых,

экологических, нефтяных, геологических и многих материалов в условиях равномерного нагрева ±1°C. Мощность 800W гарантирует быстрый нагрев и короткое время цикла разложения. Удобный штатив Multicube 48 позволяет легко перенести все образцы из прибора для воздушного охлаждения, что увеличивает производительность прибора. Multicube 48 соответствует требованиям EPA 3010a, 3020b и 3060 для твердых отходов и EPA200.2, 200.7, 200.8, 200.9, 245.1, 265,1 для воды.

Привлекательная цена - для базового уровня экономически эффективного кислотного разложения

Multicube 48 бюджетная система пробоподготовки основанная на принципе нагревательного блока (Hot block) с высокой равномерностью поддержания температуры и сертифицированными многофункциональными пробирками, которые можно использовать на всех этапах пробоподготовки. Надежный дизайн гарантирует долгую службу, а качественные материалы непревзойденную защиту от коррозии.

Снижает загруженность - одноразовые сертифицированные пробирки

Сосуды для разложения объемом 50 мл выполнены из высокочистого полипропилена, они могут использоваться не только для разложения, но и для других шагов на этапе подготовки пробы: взвешивание, хранение раствора после разложения, в качестве мерного сосуда для доведения объема пробы до необходимого уровня, а также устанавливаться непосредственно в автоподатчик для последующего элементного анализа методами F-AAS, GF-AAS, ICP-OES или ICP-MS.

Сертификат, подтверждающий ультра низкое содержание металлов в материале пробирок, поставляется с каждой партией пробирок и содержит информацию по 69 элементам. Градуировочные линии на 25 мл и 50 мл соответствуют спецификациям класса А и видны по всей поверхности пробирки, что упрощает заполнение до

Удобно работать - интуитивно понятное меню и цветной сенсорный экран

Калибровка сенсорного экрана Multicube48 позволяет настроить его таким образом, чтобы пользователь мог управлять прибором не снимая перчаток. Легкая настройка температуры с шагом 0,1°С на любом этапе работы. Вы можете задать линейный нагрев, нагреть как можно быстрее или запрограммировать до 10 температурных шагов для достижения необходимой температуры.

В системе может храниться до 100 методов (включая стандартные методики и методы, рекомендуемые производителем). Multicube 48 может работать до 450 дней в непрерывном режиме, что позволяет продолжительно эксплуатировать прибор и экономить время необходимое для охлаждения и нагрева между различными образцами.

Ваш надежный партнер - полный сервис от одного поставщика

Уже более 40 лет компания Anton Paar систем для разложения образцов. Широкое портфолио систем с классическим и микроволновым нагревом позволяет подобрать оптимальное решения для любой задачи и любых проб. Более 30 представительств и 60 дистрибюторов по всему миру - это гарантия высококачественной технической и сервисной поддержки пользователя.

Характеристики

Бренд: QUANTACHROME