

Центрифуги для биохимии, гематологии и гемостаза

Express 3



- Получение проб на данной центрифуге обеспечивает высокое качество коагуляционных и биохимических анализов
- Новый 8-местный ротор для 10 мл пробирок (адаптеры для различных пробирок — от 1,5 до 10 мл)
- Для обработки пробы требуется всего несколько минут
- Производительность центрифуги Express 3 — более 100 пробирок/час

Express 4



- Горизонтальное центрифугирование
- Получение проб на данной центрифуге обеспечивает высокое качество коагуляционных и биохимических анализов
- Новый 8-местный ротор для 10 мл пробирок (адаптеры для различных пробирок — от 1,5 до 10 мл)
- Для обработки проб требуется всего несколько минут
- Производительность центрифуги Express 4 — более 100 пробирок/час

CritSpin



- Безопасное определение гематокрита для небольших лабораторий и клиник
- Двухминутное центрифугирование полностью осаждает клетки
- Бесшумная и компактная система
- Устройство для измерения гематокрита
- Замок на крышке, не позволяющий открыть систему до остановки ротора

MP



- Высокоскоростная центрифуга
- Для различного применения: для обработки плазмы, сыворотки, мочи и определения гематокрита
- Идеальный вариант для небольших лабораторий и клиник
- Предусмотрены роторы RT12, RH12 и PlasmaRotor (центрифуга для подготовки плазмы MP (CoagSpin) включает только PlasmaRotor)

Центрифуги для подготовки цитологических препаратов

CytoFuge 2



- Центрифуга для подготовки цитологических препаратов высокого качества для микроскопии
- Стандартизация подготовки цитологических препаратов
- Одновременное приготовление до 12 цитологических препаратов
- Распределение клеток в один слой в диаметре поля на слайде 7 мм с минимальными потерями на фильтре
- Применение в различных областях: гематологии, цитологии, микробиологии и др.

CytoFuge 12



- Центрифуга для подготовки цитологических препаратов высокого качества для микроскопии
- Стандартизация подготовки цитологических препаратов
- Одновременное приготовление до 36 цитологических препаратов
- Распределение клеток в один слой в диаметре поля на слайде 7 мм с минимальными потерями на фильтре
- Применение в различных областях: гематологии, цитологии, микробиологии и др.

Центрифуга для подготовки препаратов для микроскопии мочи

CenSlide 2000



- Центрифуга для подготовки препаратов высокого качества для микроскопии осадка мочи
- Благодаря специальному пробиркам осадок мочи равномерно распределяется в зоне визуализации, которая предназначена для микроскопии
- Осуществляется контроль распределения мочевого осадка в зоне просмотра пробирки
- Центрифугирование на 80 % снижает время, затрачиваемое на исследование обычными методами

CenSlide 2000

Центрифуга для подготовки препаратов для микроскопии осадка мочи



- Центрифуга для анализа мочи
- Благодаря специальным пробиркам осадок мочи равномерно распределяется в зоне визуализации, которая предназначена для микроскопии
- Контроль распределения мочевого осадка в зоне просмотра пробирки
- Центрифуга с микропроцессорным управлением автоматически вращает размещенные пробирки согласно запрограммированным времени и скорости
- В конце процесса центрифугирования мочевого осадок равномерно распределяется в зоне визуализации, которая предназначена для микроскопии осадка
- Центрифугирование снижает время, затрачиваемое на исследование обычными методами на 80%

ThermoBrite

Система для денатурации и гибридизации в процедурах FISH



- Программируемая система для автоматического выполнения денатурации и гибридизации в процедурах FISH - флюоресцентная гибридизация in situ («на месте»)
- Работает с широким диапазоном проб
- Обеспечивает предельную точность и воспроизводимость во всех тестах FISH
- Значительно уменьшает время на ручные процедуры
- Обеспечивает работу без необходимости постоянного присутствия персонала лаборатории

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.