

Технические характеристики

До 240 кассет на борту, автоматическое определение и выбор необходимой кассеты
Автоматическое прокалывание колонок кассет перед использованием, частичное использование кассет
Автоматическое определение крышки, сгустка, уровня жидкости без прерывания рабочего процесса
Охлаждаемый ротор реагентов для автоматического взбалтывания и хранения эритроцитов на борту до 5 суток
Использование отдельных прокалывателей для разных типов кассет для исключения перекрестного загрязнения
Верификация забора образцов и реагентов
Множественная идентификация кассет
Центрифугирование двухфазное в 2-х независимых центрифугах по 10 кассет в каждой: продолжительность цикла - 5 минут
Инкубация: продолжительность цикла – 10-15 минут при температуре 37°C
Доступность центрифугирования каждые 2,5 минуты
До 84 образцов на борту с возможностью использования пробирок разного объема без адаптера
Работа с образцами с малым количеством крови (педиатрическими пробирками)
Время до получения первого результата, мин. (ABO прямая/обратная, резус) – 7 мин
Автоматическое считывание и интерпретация результата с двух сторон кассеты
Цветное и/или черно-белое фото
Габариты, мм (Ш x Г x В) - 1690 x 770 x 940
Вес 330 кг