

Двухканальный коагулометр COAX 2



Ташкент, Узбекистан

Двухканальный коагулометр COAX 2 на основе оптического принципа измерения времени образования сгустка предназначен для проведения классических коагулометрических тестов.

Полуавтоматический коагулометр с 1, 2 или 4 оптическими каналами. Готов к ежедневной рутине и предстоящим требованиям. Высокое качество результатов. Практически не требует технического обслуживания.

Основные характеристики:

Полуавтоматический коагулометр с 2 оптическими каналами.

- Длина волны: 405 нм.
- Тест на коагуляцию: PT, APTT, TT, FIB и D-Dimer
- Тест на коагуляцию: Отдельные факторы
- Тест-хромогены: на III, ПК

Технические характеристики:

- минимальные рабочие объемы, только 75 мкл – экономия на дорогостоящих реактивах
- оптическая система с высокой воспроизводимостью (не требует дополнительных смесительных элементов)
- 2 оптических канала
- выполняет общие клотинговые, хромогенные, турбидиметрические анализы
- выполняет тестирование плазмы
- автоматический запуск измерения образца обеспечивает точность измерения времени образования сгустка
- режим мультистарта позволяет работать одновременно с несколькими лотами одновременно
- режим двойного измерения пробы с автоматическим подсчетом среднего значения
- удобное управление с помощью юлешого, цветного, сенсорного экрана с интуитивно понятным интерфейсом и защитой от влаги
- встроенная память до 200 анализов
- реагентный (до 5 позиций) и оптический блок с нагревом
- термостат с t 37°C на 20 позиций для реакционных кювет обеспечивает стабильность прохождения реакции
- подключение к LIS
- 4 порта: RS-232 (2 шт) и USB (2 шт) дают возможность выходить в сеть и обновлять микропрограмму, а также подключить принтер и считыватель штрих-кода

Линия реагентов для коагулологии BioSystems включает в себя все основные параметры, которые исследуются в данной области диагностики. Наборы отличаются высокой стабильностью, хорошими эксплуатационными характеристиками и низким расходом реактивов на тест. Реагенты могут использоваться совместно с автоматическим

Лысова Кристина

+998 97 716 88 89