

Системный подход
к диагностике *in vitro*



КоаТест-Авто

Анализатор свёртывания крови отечественного производства

Жидкие стабильные реагенты «ДДС»

Комплексное решение в условиях импортозамещения

КоаТест-АВТО - полностью отечественная аналитическая система для определения параметров системы гемостаза.

Анализатор производит измерение параметров гемостаза:

- Протромбинового времени (МНО, % по Квику)
- АЧТВ
- Тромбинового времени
- Концентрации фибриногена
- Активности фактора VIII
- Активности фактора IX
- Активности антитромбина III
- Количества Д-димера методом микроратексной агглютинации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Производительность 120 тестов ПВ в час
- Охлаждаемый термостат для проб на 40 позиций
- Позиции для экстренных проб на 2 позиции
- Охлаждаемый термостат для контрольных материалов 20 позиций
- Сменный диск для измерительных кювет на 40 позиций
- Охлаждаемый термостат для реагентов на 10 позиций
- Блок комнатной температуры для реагентов на 6 позиций
- Дозатор с иглой отбора пробы с подогревом
- Датчик касания иглы и контроля уровня жидкости во флаконах реагента
- Встроенная программа контроля качества
- Журнал измерений хранит в памяти 100 000 записей
- Интерфейс анализатора на русском языке
- Возможность работы с ЛИС
- Интерфейсы: 4 –USB, HDMI, Ethernet
- Габаритные размеры, мм: 600 x 560 x 630
- Масса, кг: 45

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

