



ли(поп) Фаза свертнавания крови

Фаза фибриновназ/питан с сустка крови

в МА (у)0

о може тренбецитов

Анализатор гемостаза Medcaptain Haema T4

ИМ-7.114911

Производитель: Medcaptain Medical Technology

Технические характеристики:

Вид	лабораторный
Тип	автоматический
Метод исследования	тромбоэластометрия
Количество каналов	четырехканальный
Используемый материал	цельная кровь / цитратная плазма
Размер	380×278×301 мм
Bec	8 кг

Описание

Анализатор гемостаза Medcaptain Haema T4 анализирует процесс коагуляции, помогая врачам оценить состояние свертывания крови у пациентов, например, послеоперационное кровотечение, трансплантацию органов и тромбоз, образовавшийся во время или после травмы, хирургическое вмешательство или кардиохирургия. Контролируя, измеряя и анализируя процесс свертывания крови, анализатор гемостаза делает качественный и полуколичественный прогноз состояния свертывания крови пациента на основе параметров свертывания крови.

Принцип метода: тромбоэластография

Типы образцов: нативная цельная кровь, цитратная цельная кровь, гепаринизированная цельная кровь и цитратная плазма, включая плазму, богатую тромбоцитами (RPR) и плазму с низким содержанием тромбоцитов (PPP)

Каналы: 4 тестовых каналов

Особенности:

- 4 отдельных инкубатора
- Возможность регуляции температуры инкубации и тестирования

- Двухуровневый контроль качества (норма и патология)
- Экран 12.1" тачскрин
- Встроенный сканер штрих-кодов

Меню тестов:

- ✓ стандартный коагуляционный тест (Kaolin)
- ✓ ускоренный коагуляционный тест (R-Kaolin)
- ✓ тест на фибриноген (Fib)
- ✓ тест с гепариназой (Нер)
- ✓ тест на агрегацию тромбоцитов (AA)
- ✓ тест на агрегацию тромбоцитов (ADP)
- ✓ тест на агрегацию тромбоцитов (AA&ADP)

Размещение в каталоге: +375 25 999-66-66

m imn.by/become-supplier