

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-480

Опред./правка химанализов

| | | | | | |
|-----------|------|-----|--|-------------|-----------|
| Хим. | СК | № * | | Тип пробы | Сыворотка |
| Химанализ | IFCC | | | Имя для печ | КФК |

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

| | | | | | | |
|-------------|--------------|---------------------|---------------|--------------|-------------|--------------------------|
| Тип реакции | Кинетический | Направление реакции | Положительный | | | |
| Перв. д/в | 340 | Втор. д/в | 546 | | | |
| Ед.изм. | Ед/л | Десятич | 0,1 | | | |
| Время хол. | 0 | 0 | Время реакции | 56 | 76 | |
| Об. Пробы | Стандарт | Понижен. | Повышенный | Аспирировано | Разбавитель | Холост.проб |
| | 6 uL | 6 uL | 15 uL | | | <input type="checkbox"/> |
| | | 10 uL | | 90 uL | P1 120 uL | P2 30 uL |
| | | | | | P3 | P4 |

| | | | | | | |
|-------------------|--------|-------|---|---|--|----|
| Диап.линейности | 1 | 1100 | <input type="checkbox"/> Автоповтор | | | |
| Предел линейности | 0,3 | | Истощение субстрата | | | |
| Поглощ.хол. P1 | -34000 | 34000 | Смеш.хол.погл. | -34000 | 34000 | |
| Отклик холост. | -34000 | 34000 | Вр.после открытия | | Дней | |
| Парн.химанализ | | | <input type="checkbox"/> Проверка прозоны | <input checked="" type="radio"/> Пров. скорости | <input checked="" type="radio"/> Внесение антигена | |
| Q1 | | Q2 | | Q3 | | Q4 |
| PC | | ABS | | | | |

Нормальные величины для сыворотки (плазмы):

Мужчины: 0-171

Женщины: 0-145

Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя реагентов к набору и может быть изменен пользователем в соответствии с местными требованиями.

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU) или по фактору.

Контроль по TruLab N и TruLab P.