

Общий белок в моче

Pyrogallol red (метод с пирогалловым красным)

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-480

Опред./правка химанализов

| | | | | | |
|-----------|---------|-----|--|-------------|------------|
| Хим. | TP-Urea | № * | | Тип пробы | Моча |
| Химанализ | ПГК | | | Имя для печ | Белок мочи |

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами
Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно

| | | | |
|-------------|-------------------|---------------------|---------------|
| Тип реакции | Контрольная точка | Направление реакции | Положительный |
| Перв. д/в | 605 | Втор. д/в | 800 |
| Ед.изм. | мг/л | Десятич | 0 |
| Время хол. | 10 | Время реакции | 79 |
| | 12 | | 81 |
| Об. Пробы | Стандарт 3 uL | Аспирировано | |
| | Понижен. 2 uL | Разбавитель | |
| | Повышенный 6 uL | | |
| | | Холост.проб | |
| | | P1 150 uL | P2 |
| | | P3 | P4 |

| | | | |
|---|--------------------------------------|---|-------------------------------------|
| Диап.линейности | 20 | 3000 | <input type="checkbox"/> Автоповтор |
| Предел линейности | | | Истощение субстрата |
| Поглощ.хол.Р1 | -34000 | 34000 | Смеш.хол.погл. |
| Отклик холост. | -34000 | 34000 | Вр.после открытия |
| Парн.химанализ | | | Дней |
| <input type="checkbox"/> Проверка прозоны | <input type="radio"/> Пров. скорости | <input type="radio"/> Внесение антигена | |
| Q1 | Q2 | Q3 | Q4 |
| PC | ABS | | |

Нормальные величины для сыворотки (плазмы):

Мужчины: 24-141

Женщины: 24-141

Диапазон нормальных значений указан для суточной мочи.

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 (Total protein UC standard (Стандарт общего белка в моче) или стандарт из набора (если есть)).

Контроль по TruLab Urine уровень 1 и уровень 2.