

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200 /200 new.

## Биреагентное применение

| Тест      |          |  |  | Профиль                                   |            |     |  | Вычислен. |  |    |  | Внесистемные |  |  |  | Перенос    |  |  |  |
|-----------|----------|--|--|---|------------|-----|--|-----------|--|----|--|--------------|--|--|--|------------|--|--|--|
| Моч-на    |          |  |  | Параметры                                 |            |     |  | Номинал   |  |    |  | Калибр.      |  |  |  | Контр.кач. |  |  |  |
| Тест      | Моч-на   |  |  | R1  | 240        |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| №         | *        |  |  | R2  | 60         |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Полн.назв | Мочевина |  |  | Объем проб                                | 3          |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| № станд.  |          |  |  | R1 холост                                 |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Тип реакц | Кинетич. |  |  | Смеш.хол.реаг                             |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Перв.крив | 340      |  |  | Диап.линейн.                              | 0.3 - 50.0 |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Втор.крив | 546      |  |  | Предел линейн.                            |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Направл.  | Уменьшен |  |  | Предел субстр.                            | 5000       |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Вр.реакц  | 5 - 10   |  |  | Козэф.                                    |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Вр.инкуб. | 12       |  |  | <input type="checkbox"/> Проверка прозоны |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Единица   | mmol/L   |  |  | q1  |            | q2  |  | q3        |  | q4 |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Точн.     | 0.01     |  |  | ПК  |            | Пог |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |

Доб.      Удалить      ОК      Отмена

## Монореагентное применение

| Тест      |          |  |  | Профиль                                   |            |     |  | Вычислен. |  |    |  | Внесистемные |  |  |  | Перенос    |  |  |  |
|-----------|----------|--|--|---|------------|-----|--|-----------|--|----|--|--------------|--|--|--|------------|--|--|--|
| Моч-на1   |          |  |  | Параметры                                 |            |     |  | Номинал   |  |    |  | Калибр.      |  |  |  | Контр.кач. |  |  |  |
| Тест      | Моч-на1  |  |  | R1  | 300        |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| №         | *        |  |  | R2  | 0          |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Полн.назв | Мочевина |  |  | Объем проб                                | 3          |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| № станд.  |          |  |  | R1 холост                                 |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Тип реакц | Кинетич. |  |  | Смеш.хол.реаг                             |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Перв.крив | 340      |  |  | Диап.линейн.                              | 0.3 - 50.0 |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Втор.крив | 546      |  |  | Предел линейн.                            |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Направл.  | Уменьшен |  |  | Предел субстр.                            | 5000       |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Вр.реакц  | 7 - 11   |  |  | Козэф.                                    |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Вр.инкуб. |          |  |  | <input type="checkbox"/> Проверка прозоны |            |     |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Единица   | mmol/L   |  |  | q1  |            | q2  |  | q3        |  | q4 |  |              |  |  |  |            |  |  |  |
| Точн.     | 0.01     |  |  | ПК  |            | Пог |  |           |  |    |  |              |  |  |  |            |  |  |  |

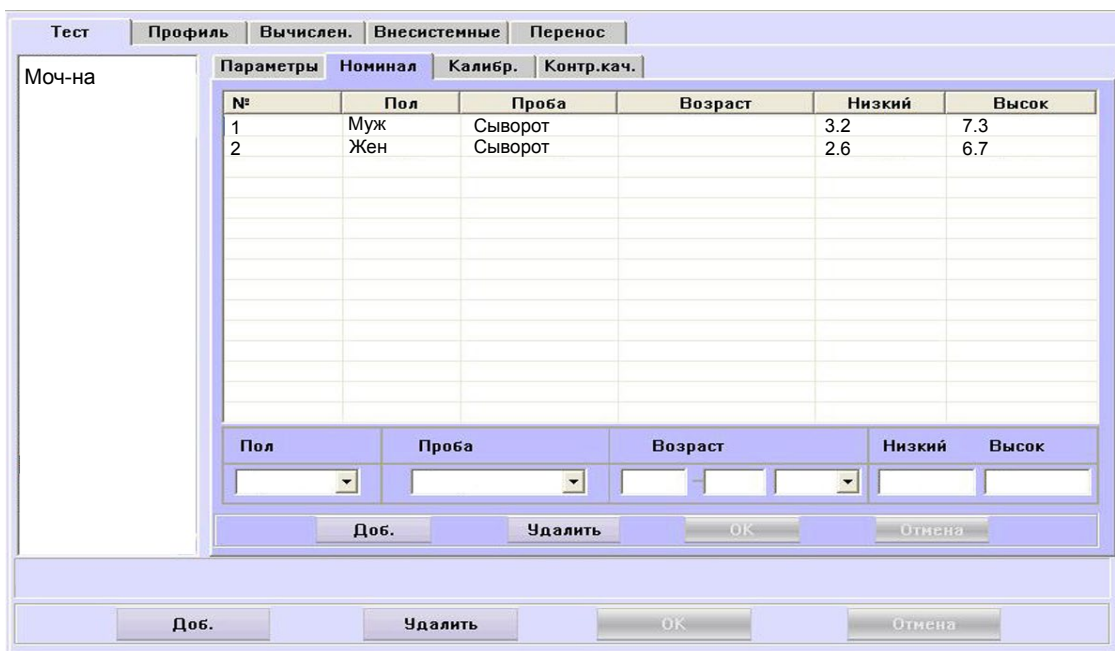
Доб.      Удалить      ОК      Отмена

\* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

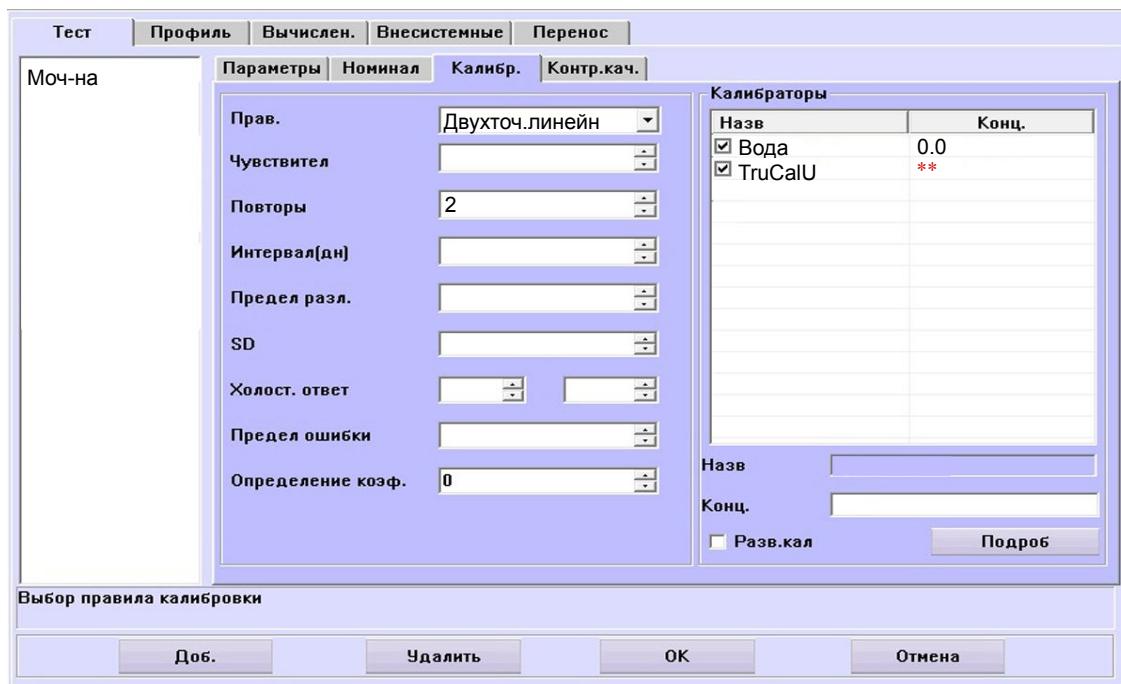
Значения калибраторов и контрольных материалов вводить в пунктах меню «Калибр.» и «Контр.кач.» соответственно.

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.



| № | Пол | Проба   | Возраст | Низкий | Высок |
|---|-----|---------|---------|--------|-------|
| 1 | Муж | Сыворот |         | 3.2    | 7.3   |
| 2 | Жен | Сыворот |         | 2.6    | 6.7   |



| Назв  | Конц. |
|---|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Вода    | 0.0   |
| <input checked="" type="checkbox"/> TruCalU | **    |

\*\* -вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU).

Контроль по TruLab N и TruLab P.

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно