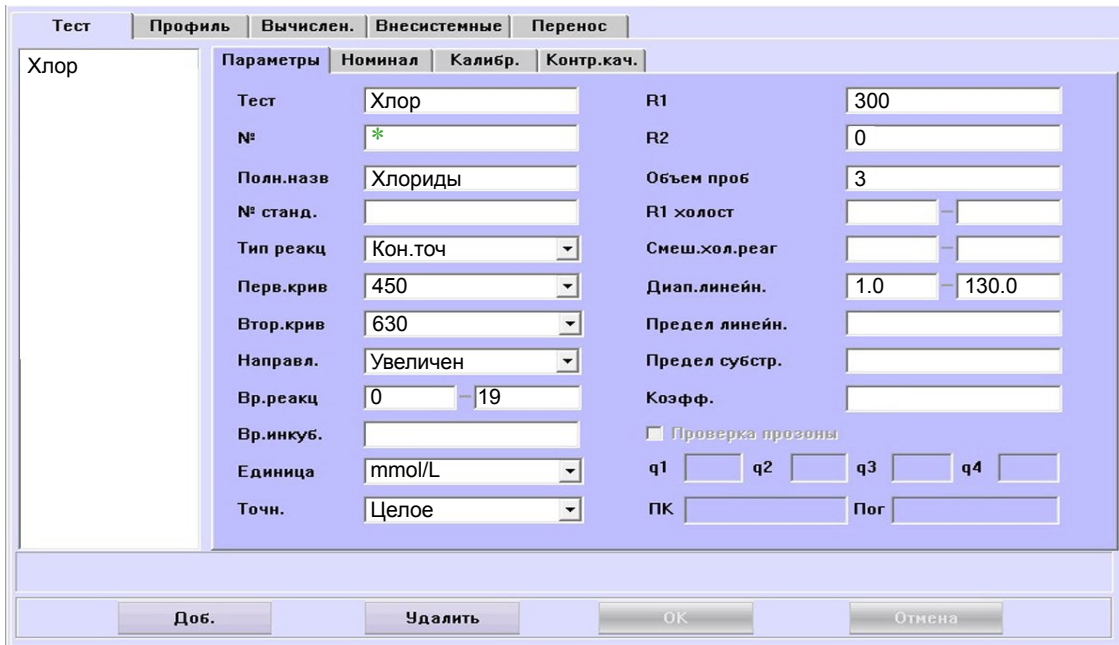


Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200 /200 new.



Тест: Хлор

№: *

Полн.назв: Хлориды

№ станд.:

Тип реакц: Кон.точ

Перв.крив: 450

Втор.крив: 630

Направл.: Увеличен

Вр.реакц: 0 - 19

Вр.инкуб.:

Единица: mmol/L

Точн.: Целое

R1: 300

R2: 0

Объем проб: 3

R1 холост:

Смеш.хол.реаг:

Диап.линейн.: 1.0 - 130.0

Предел линейн.:

Предел субстр.:

Коефф.:

Проверка прозоны

q1: q2: q3: q4:

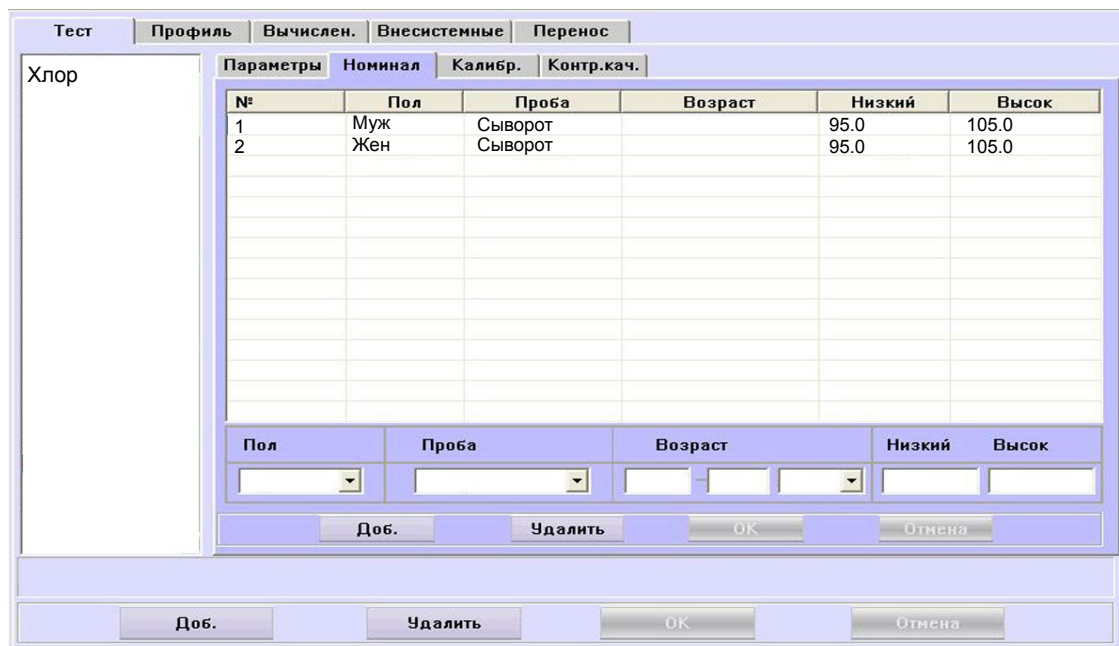
ПК: Пор:

Доб. Удалить ОК Отмена

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

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.



Тест: Хлор

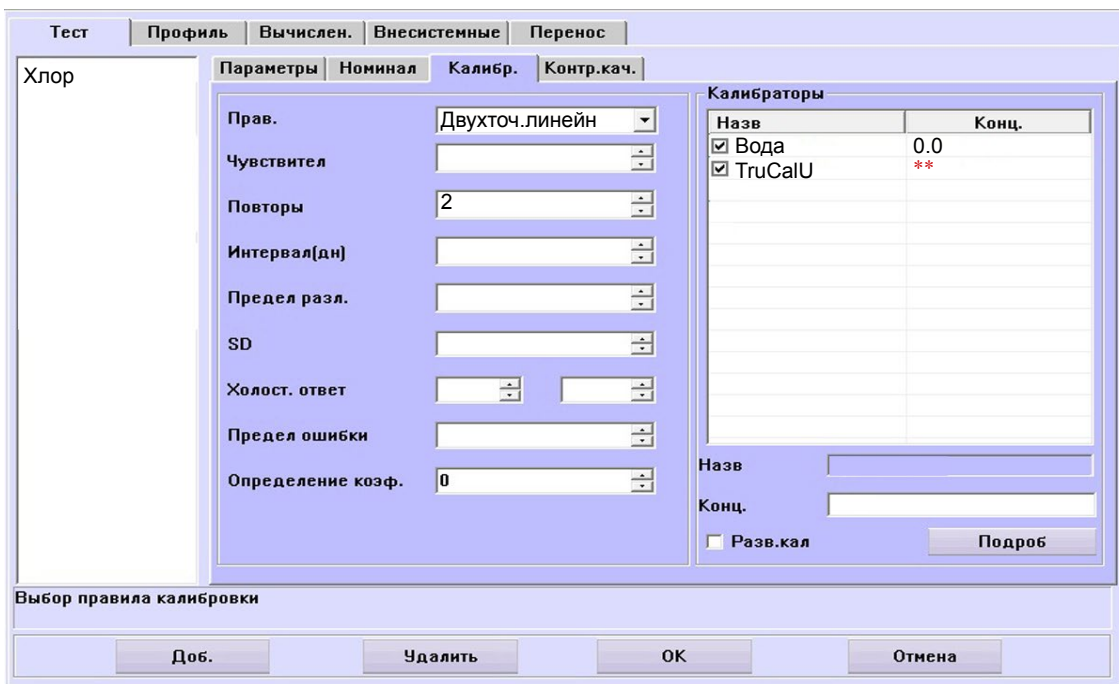
№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Сыворот		95.0	105.0
2	Жен	Сыворот		95.0	105.0

Пол: Проба: Возраст: Низкий: Высокий:

Доб. Удалить ОК Отмена

Доб. Удалить ОК Отмена

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU).
Контроль по TruLab N и TruLab P.



Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

Хлор

Параметры | Номинал | Калибр. | Контр.кач.

Прав. Двухточ.линейн

Чувствител.

Повторы 2

Интервал(дн)

Предел разл.

SD

Холост. ответ

Предел ошибки

Определение коэф. 0

Калибраторы

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

Назв

Конц.

Разв.кал

Подробнее

Выбор правила калибровки

Доб. | Удалить | ОК | Отмена

** - вводится из паспорта к калибратору

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