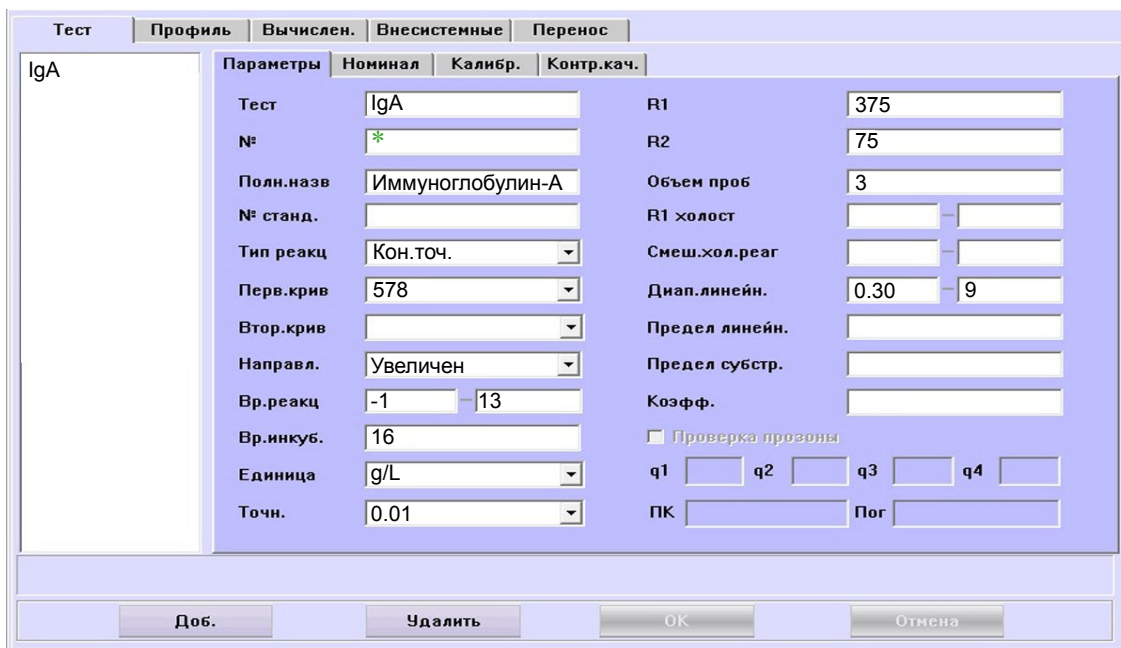


Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200 /200 new.



Тест Профиль Вычислен. Внесистемные Перенос

IgA

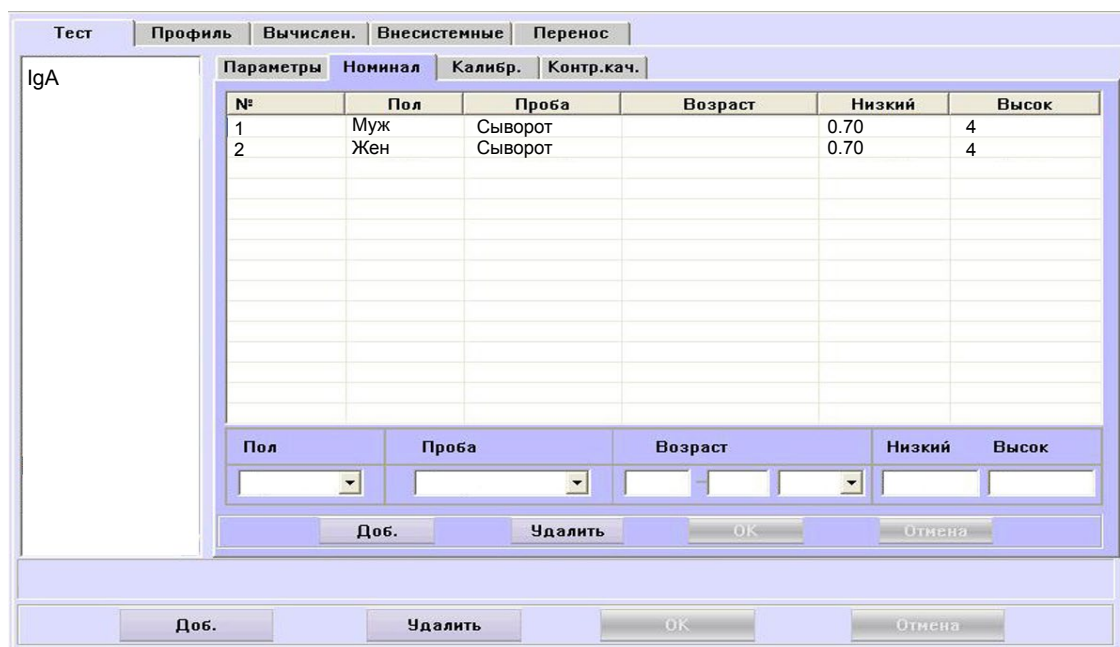
Параметры	Номинал	Калибр.	Контр.кач.
Тест	IgA		R1 375
№	*		R2 75
Полн.назв	Иммуноглобулин-А		Объем проб 3
№ станд.			R1 холост
Тип реакц	Кон.точ.		Смеш.хол.реак
Перв.крив	578		Диап.линейн. 0.30 9
Втор.крив			Предел линейн.
Направл.	Увеличен		Предел субстр.
Вр.реакц	-1 -13		Козфф.
Вр.инкуб.	16		<input type="checkbox"/> Проверка прозоны
Единица	g/L		q1 q2 q3 q4
Точн.	0.01		ПК Пог

Доб. Удалить OK 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.



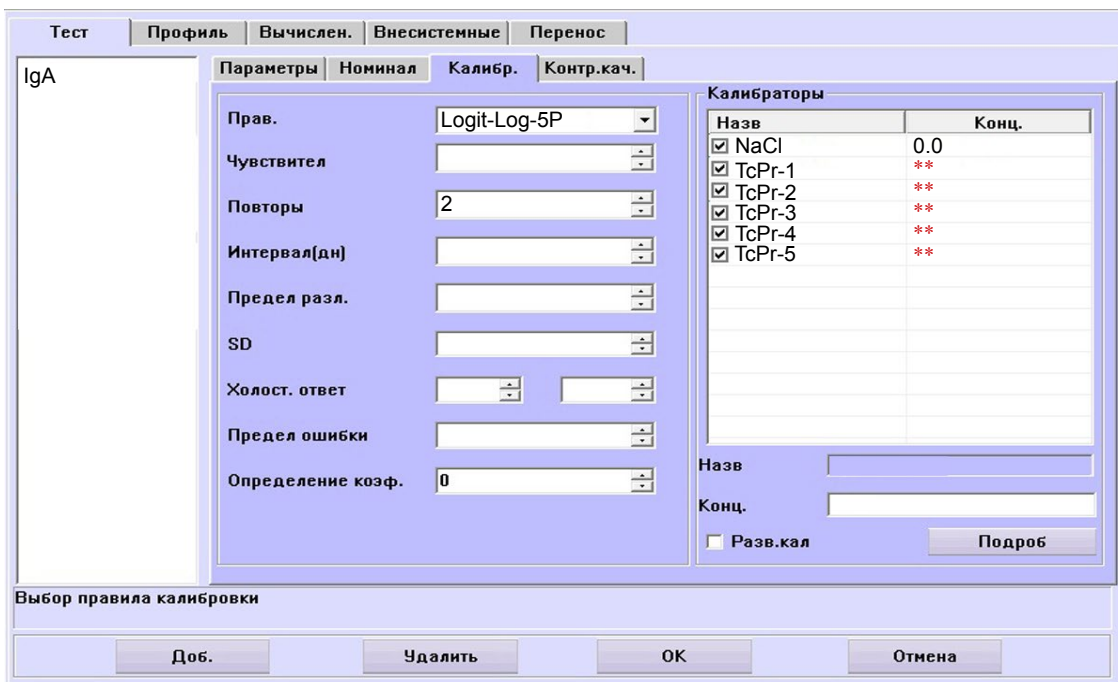
Тест Профиль Вычислен. Внесистемные Перенос

IgA

№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Сыворот		0.70	4
2	Жен	Сыворот		0.70	4

Пол Проба Возраст Низкий Высок

Доб. Удалить OK Отмена



Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

ИгА

Параметры | Номинал | Калибр. | Контр.кач.

Прав. Logit-Log-5P

Чувствител. []

Повторы 2

Интервал(дн) []

Предел разл. []

SD []

Холост. ответ [] []

Предел ошибки []

Определение коэф. 0

Калибраторы

Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> NaCl	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-5	**

Назв []

Конц. []

Разв.кал

Подроб

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.

Тип калибровки: Логит-лог5р, (сплайн), 6 точек (набор стандартов TruCal Protein, 5 уровней + вода (или физраствор)).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2 или по TruLab N и TruLab P.