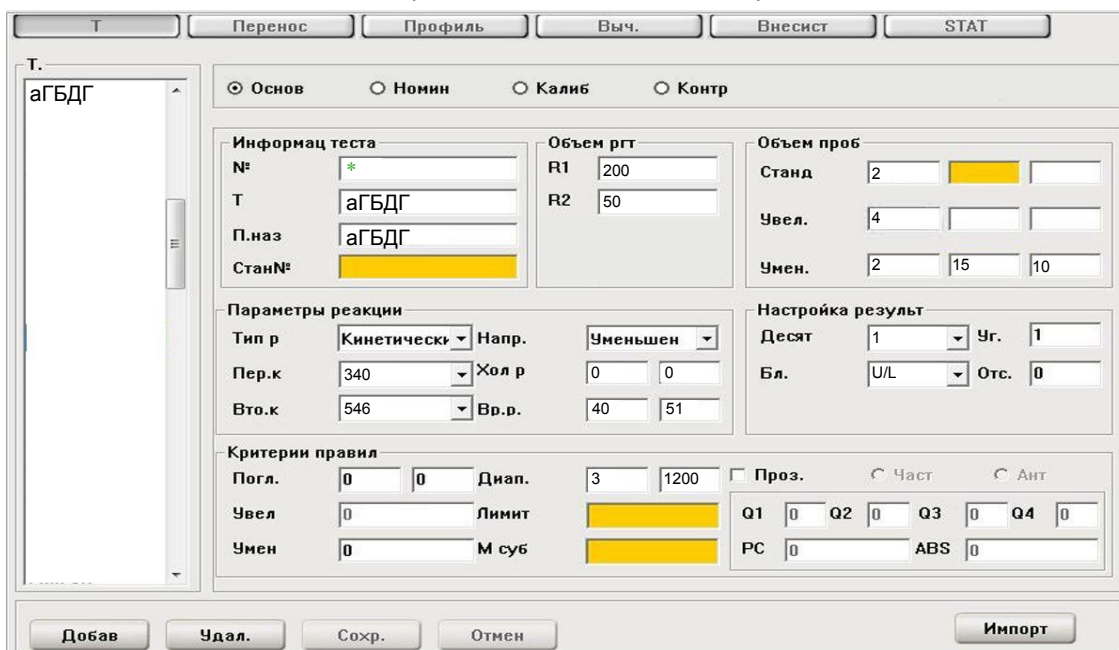


Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380



Т. аГБДГ

Основ Номин Калиб Контр

Информация теста

№: *
 Т: аГБДГ
 П. наз: аГБДГ
 Стан№:

Объем ргг

R1: 200
 R2: 50

Объем проб

Станд: 2
 Увел.: 4
 Умен.: 2 | 15 | 10

Параметры реакции

Тип р: Кинетически Напр.: Уменьшен
 Пер.к: 340 Хол р: 0 | 0
 Вто.к: 546 Вр.р.: 40 | 51

Настройка результат

Десят: 1 Уг.: 1
 Бл.: U/L Отс.: 0

Критерии правил

Погл.: 0 | 0 Диап.: 3 | 1200
 Увел.: 0 Лимит:
 Умен.: 0 М суб:

Проз. Част. Ант

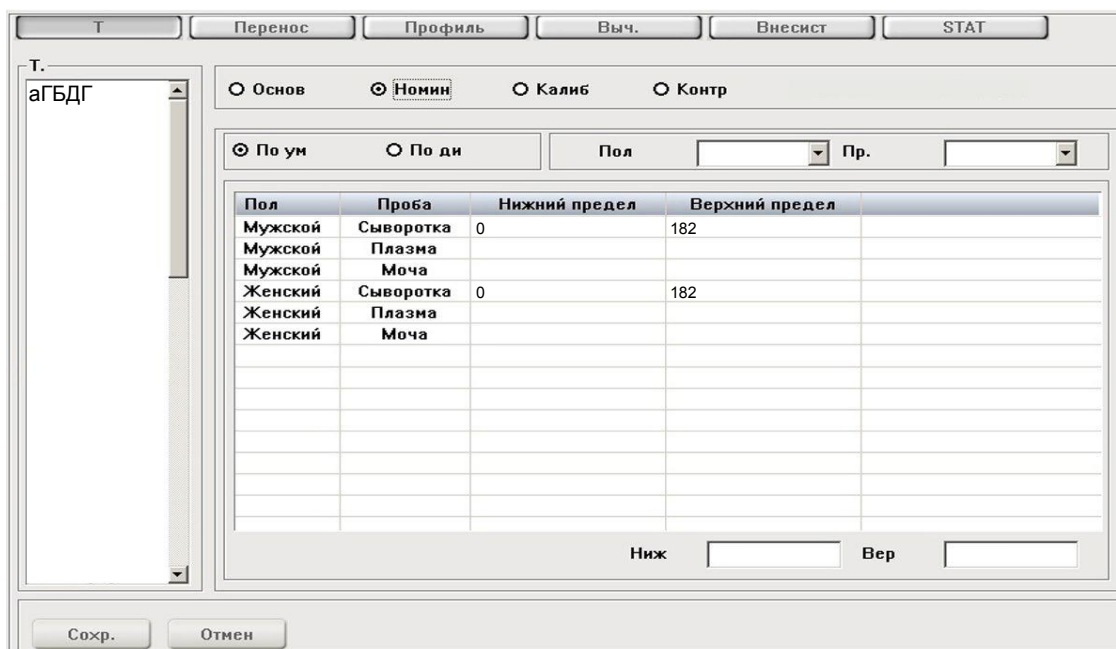
Q1: 0 Q2: 0 Q3: 0 Q4: 0
 PC: 0 ABS: 0

Добав Удал. Сохр. Отмен Импорт

* 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.



Т. аГБДГ

Основ **Номин** Калиб Контр

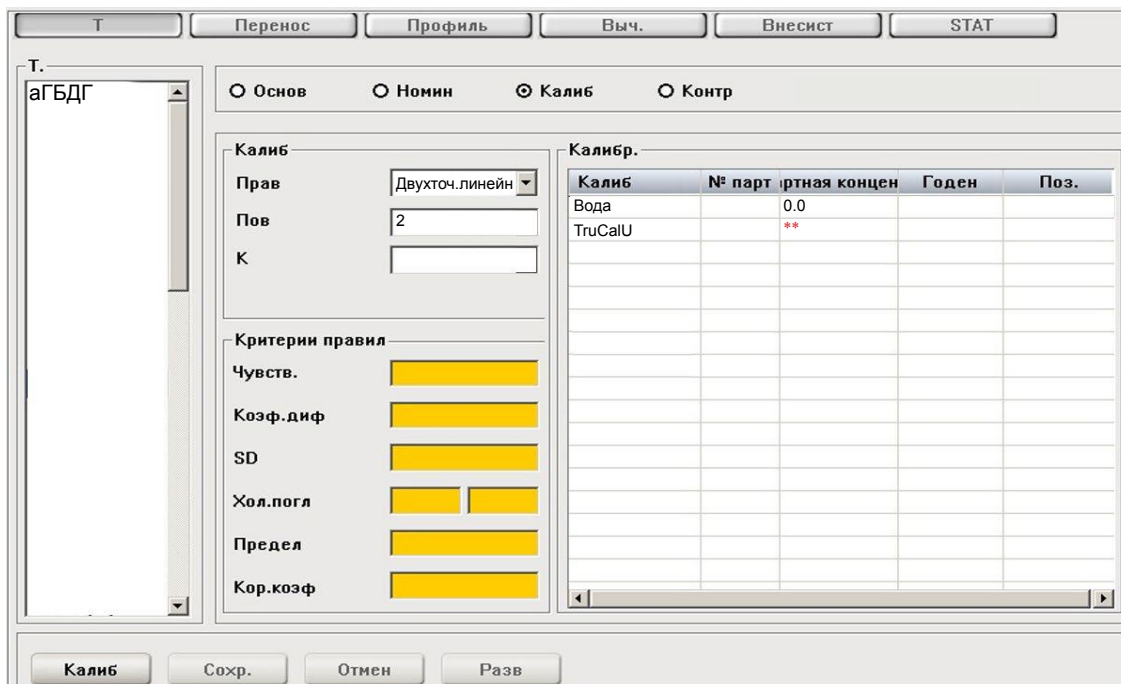
По ум По дн Пол: Пр.:

Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	0	182
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	0	182
Женский	Плазма		
Женский	Моча		

Ниж: Вер:

Сохр. Отмен

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380



Калиб	№ парт	Исходная концен	Годен	Поз.
Вода		0.0		
TruCalU		**		

** - вводится из паспорта к калибратору

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