

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

Т. Бкрб

Основ Номин Калиб Контр Инд.с Кач.ум.

Информация теста
 №: *
 Т: Бкрб
 П.наз: Бикарбонаты
 Стан№:

Объем ргг
 R1: 200
 R2:
 R3:
 R4:

Объем проб
 Станд: 2
 Увел.: 4
 Умен.: 2 35 3

Параметры реакции
 Тип р: Фиксирован Напр.: Уменьшен
 Пер.к: 412 Хол р:
 Вто.к: 505 Вр.р.: 26 79

Настройка результат
 Десят: 0.1 Уг.: 1
 Бл.: mmol/l Отс.: 0

Критерии правил
 Погл.: 0 0 Диап.: 4 50
 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. Бкрб

Основ **Номин** Калиб Контр Инд.с Кач.ум.

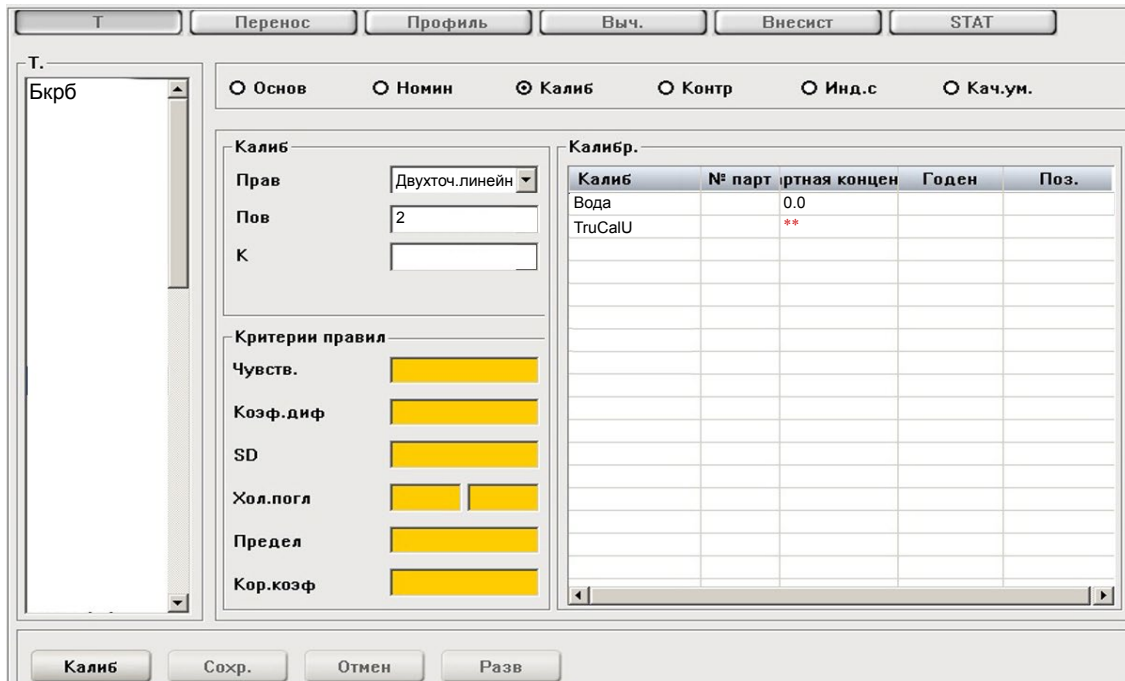
По ум По дн Пол: Пр.:

Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	22	29
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	22	29
Женский	Плазма		
Женский	Моча		

Ниж: Вер:

Сохр. Отмен

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400



Калиб	№ парт	ртная концен	Годеп	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.