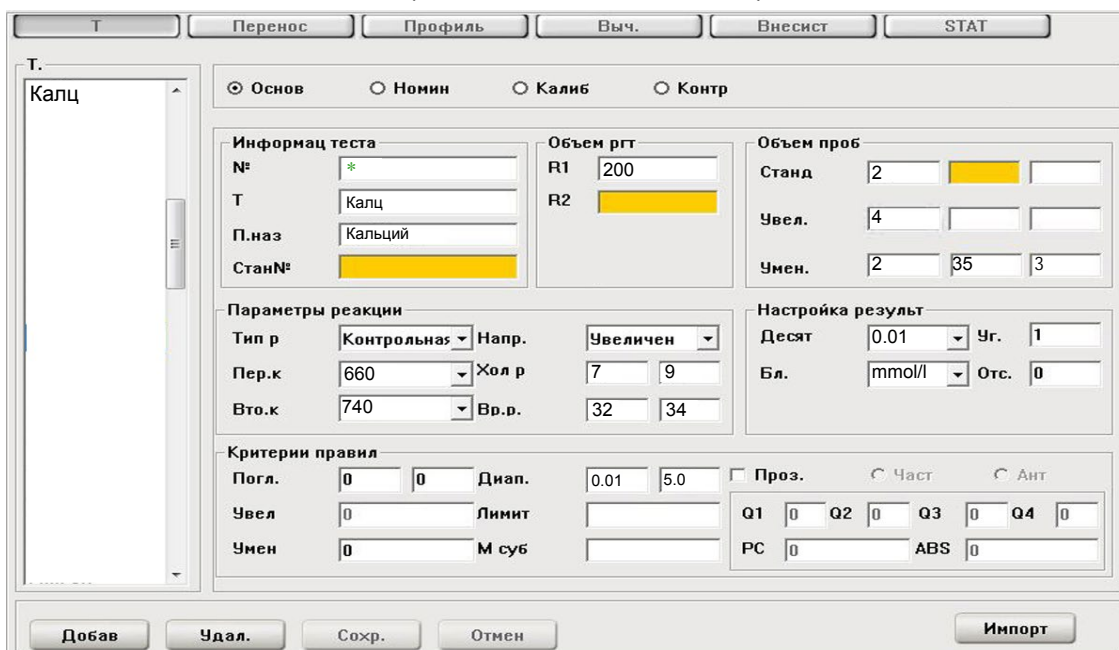


# Кальций

Arsenaso III (метод с Арсеназо III)

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380



Т. Кальц

Основ  Номин  Калиб  Контр

**Информация теста**

№: \*  
Т: Кальц  
П.наз: Кальций  
Стан№:

**Объем ргг**

R1: 200  
R2:

**Объем проб**

Станд: 2  
Увел.: 4  
Умен.: 2 35 3

**Параметры реакции**

Тип р: Контрольная Напр.: Увеличен  
Пер.к: 660 Хол р: 7 9  
Вто.к: 740 Вр.р.: 32 34

**Настройка результат**

Десят: 0.01 Уг.: 1  
Бл.: mmol/l Отс.: 0

**Критерии правил**

Погл.: 0 0 Диап.: 0.01 5.0  
Увел.: 0 Лимит:  
Умен.: 0 М суб:

Проз.  Част  Ант

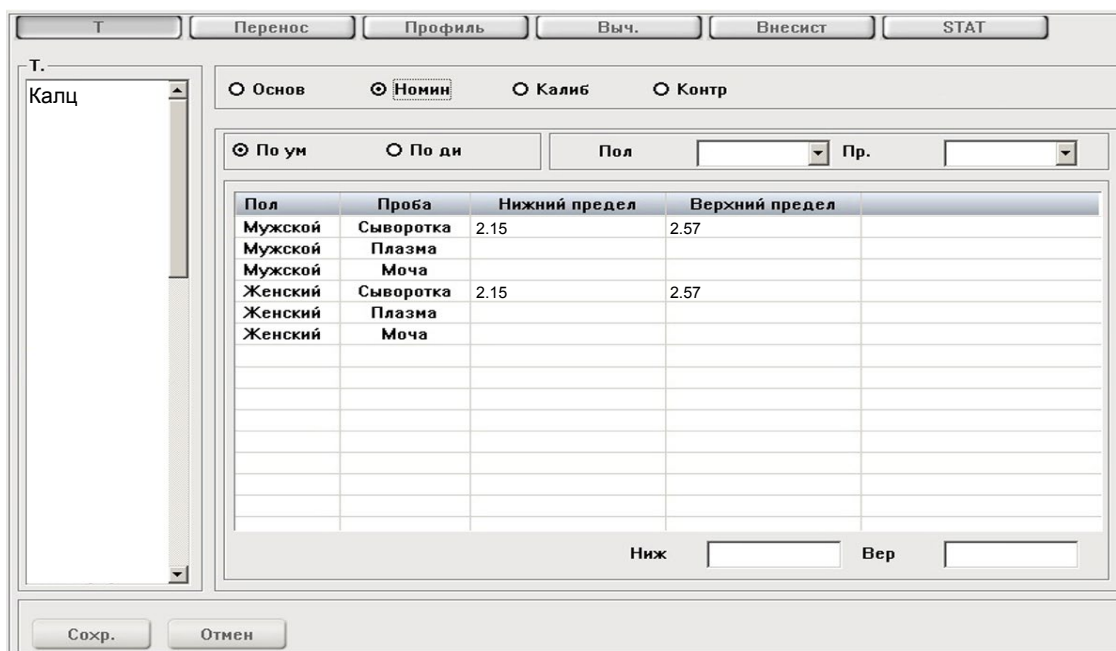
Q1: 0 Q2: 0 Q3: 0 Q4: 0  
PC: 0 ABS: 0

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. Кальц

Основ  Номин  Калиб  Контр

По ум  По дн

Пол: Пр.:

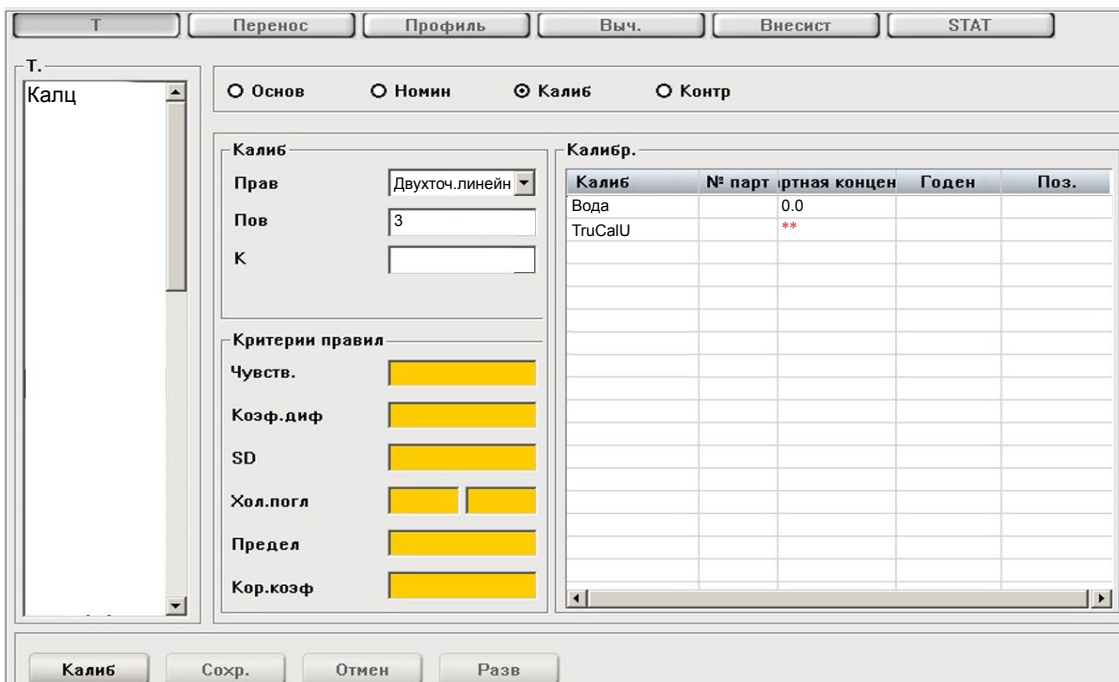
Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	2.15	2.57
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	2.15	2.57
Женский	Плазма		
Женский	Моча		

Ниж: Вер:

Сохр. Отмен

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

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380



Калиб	№ парт	ртная концен	Годеп	Поз.
Вода		0.0		
TruCalU		**		

\*\* - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU) или по стандарту из набора.  
Контроль по TruLab N и TruLab P.

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно