

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400



Т. Кальций

Основ Номин Калиб Контр Инд.с Кач.ум.

Информация теста: № *, Т Кальций, П.наз Кальций, Стан№

Объем ргг: R1 200, R2 50, R3, R4

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

Параметры реакции: Тип р Контрольная, Напр. Увеличен, Пер.к 660, Хол р 40 41, Вто.к 800, Вр.р. 75 76

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

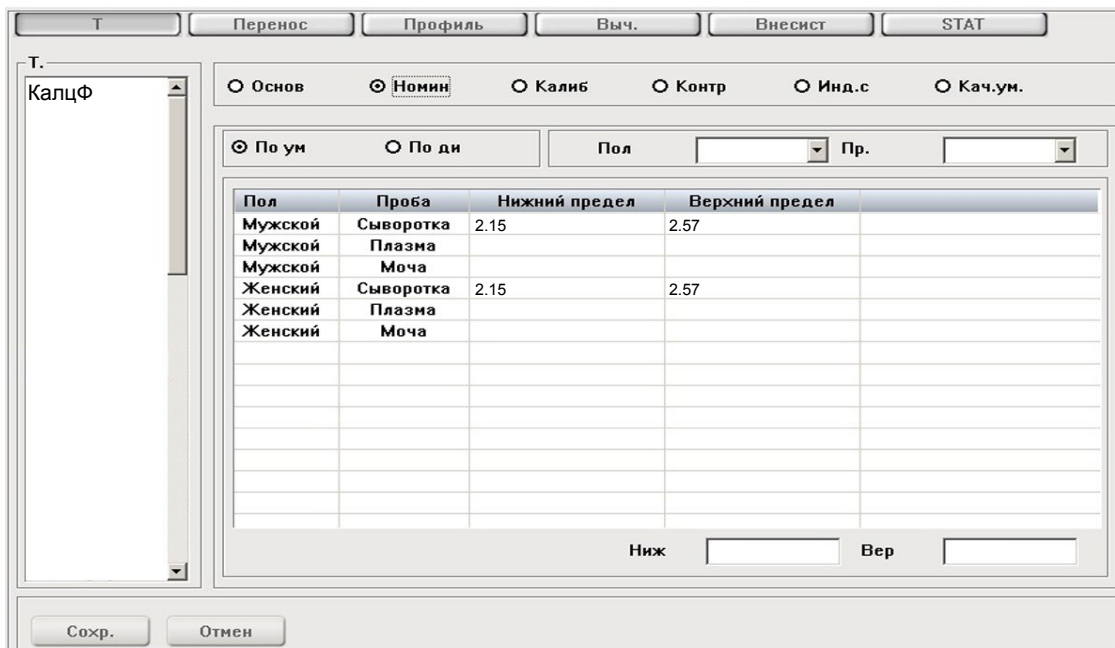
Критерии правил: Погл. 0 0, Диап. 0.05 6.24, Увел. 0, Лимит, Умен. 0, М суб, Проз. Част, Ант, Q1 0, Q2 0, Q3 0, Q4 0, PC 0, ABS 0

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. Кальций

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

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.

Кальций

Phosphonaso III (метод с Фосфоназо III)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

** - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU).

Контроль по TruLab N и TruLab P.

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно