

C-Реактивный белок

ИтипоTD FS (Иммунотурбодиметрический ФС, без латекса)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

Т. ЦРБ

Основ Номин Калиб Контр Инд.с Кач.ум.

Информац теста

№: * []

Т: ЦРБ

П.наз: C-Реактивный белок

Стан№: []

Объем ргг

R1: 150

R2: 30

R3: []

R4: []

Объем проб

Станд: 9 []

Увел.: 18 []

Умен.: 4.5 []

Параметры реакции

Тип р: Контрольназ [] Напр.: Увеличен []

Пер.к: 340 [] Хол р: 40 [] 41 []

Вто.к: 800 [] Вр.р.: 77 [] 79 []

Настройка результат

Десят: 0.1 [] Уг.: 1 []

Бл.: mg/l [] Отс.: 0 []

Критерии правил

Погл.: 0 [] 0 [] Диап.: 1 [] 350 []

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. ЦРБ

Основ Номин Калиб Контр Инд.с Кач.ум.

По ум По дн

Пол: [] Пр.: []

Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	0	5
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	0	5
Женский	Плазма		
Женский	Моча		

Ниж: [] Вер: []

Сохр. Отмен

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

C-Реактивный белок

Итого TD FS (Иммунотурбодиметрический ФС, без латекса)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

Калиб	№ парт	ртная концен	Годеп	Поз.
NaCl_0.9		0.0		
TruCalCRP1		**		
TruCalCRP2		**		
TruCalCRP3		**		
TruCalCRP4		**		
TruCalCRP5		**		

** - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Log-Logit или сплайн, 6 точек, набор стандартов TruCal CRP или TruCal CRU-U, 5 уровней+ вода (физр-р).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2 или по TruLab CRP уровень 1 и уровень 2.