

Цистатин-С

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380

Т. ЦистС

Основ Номин Калиб Контр

Информация теста

№: *
Т: ЦистС
П.наз: Цистатин-С
Стан№:

Объем ргг

R1: 180
R2: 60

Объем проб

Станд: 2
Увел.: 4
Умен.: 4 35 3

Параметры реакции

Тип р: Кинетическ Напр.: Увеличен
Пер.к: 505 Хол р: 0 0
Вто.к: Вр.р.: 39 54

Настройка результат

Десят: 0.01 Уг.: 1
Бл.: mg/l Отс.: 0

Критерии правил

Погл.: 0 0 Диап.: 0.08 8 Проз.: Част Ант
Увел.: 0 Лимит:
Умен.: 0 М суб:

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. ЦистС

Основ Номин Калиб Контр

По ум По дн Пол: Пр.:
Ниж: Вер:

Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	0.53	0.92
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	0.53	0.92
Женский	Плазма		
Женский	Моча		

Сохр. Отмен

Цистатин-С

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380

Калиб	№ парт	Иртная концен	Годен	Поз.
NaCl_0.9		0.0		
CysC-1		**		
CysC-2		**		
CysC-3		**		
CysC-4		**		
CysC-5		**		

** - вводится из паспорта к калибратору

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

Контроль по TruLab Cystatin C уровень 1 и уровень 2.