

Антистрептолизин-О

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380

Т. АСЛО

Основ Номин Калиб Контр

Информация теста
№: *
Т: АСЛО
П.наз: Антистрептолизин(О)
Стан№:

Объем ргг
R1: 200
R2: 40

Объем проб
Станд: 2.4
Увел.: 4.8
Умен.: 3 35 3

Параметры реакции
Тип р: Кинетическ Напр.: Увеличен
Пер.к: 546 Хол р: 0 0
Вто.к: Вр.р.: 39 51

Настройка результата
Десят: 1 Уг.: 1
Бл.: IU/ml Отс.: 0

Критерии правил
Погл.: 0 0 Диап.: 7 800
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. АСЛО

Основ Номин Калиб Контр

По ум По дн Пол: Пр.:
Ниж: Вер:

Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	0	200
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	0	200
Женский	Плазма		
Женский	Моча		

Сохр. Отмен

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

Антистрептолизин-О

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380

Калиб	№ парт	ртная концен	Годен	Поз.
NaCl_0.9		0.0		
TruCalASO1		**		
TruCalASO2		**		
TruCalASO3		**		
TruCalASO4		**		
TruCalASO5		**		

** - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: сплайн или логит-лог5р, 6 точек (набор стандартов TruCal ASLO, 5 уровней + вода (или физр р)).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.