

Антистрептолизин-О

ИттипoTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

Т. АСЛО

Основ

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

Объем ргг:
 R1: 200
 R2: 40
 R3:
 R4:

Объем проб:
 Станд: 2.4
 Увел.: 4.8
 Умен.: 4 30 4

Параметры реакции:
 Тип р: Кинетическ Напр.: Увеличен
 Пер.к: 546 Хол р: 0 0
 Вто.к: Вр.р.: 46 67

Настройка результат:
 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

Номин

По ум По дн Пол: Пр.:

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

Ниж: Вер:

Сохр. Отмен

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

Антистрептолизин-О

ИттипотД (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

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.