

Антистрептолизин-О

ИтипoTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-480

Опред./правка химанализов

Хим.	ASLO	№ *		Тип пробы	Сыворотка
Химанализ	IT			Имя для печ	АСЛО

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Тип реакции	Кинетический	Направление реакции	Положительный				
Перв. д/в	570	Втор. д/в					
Ед.изм.	МЕ/мл	Десятич	0				
Время хол.	0	Время реакции	54 69				
Об. Пробы	Стандарт 1,8 uL	Аспирировано		Разбавитель		Холост.проб	
Понижен.	1,8 uL	35 uL	70 uL	P1	150 uL	P2	30 uL
Повышенный	4 uL			P3		P4	

Диап.линейности	7	800	<input type="checkbox"/> Автоповтор				
Предел линейности			Источение субстрата				
Поглощ.хол. P1	-34000	34000	Смеш.хол.погл.	-34000 34000			
Отклик холост.	-34000	34000	Вр.после открытия		Дней		
Парн.химанализ							
<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	<input checked="" type="radio"/> Пров. скорости	<input checked="" type="radio"/> Внесение антигена					
Q1		Q2		Q3		Q4	
PC		ABS					

Нормальные величины для сыворотки:

Мужчины: 0-200

Женщины: 0-200

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.

Тип калибровки: logit-log-5P, 6 точек (набор стандартов TruCal ASLO, 5 уровней + вода (или физр-р)).

Количество повторов: 2

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.