

Антистрептолизин-О

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-800

Опред./правка химанализов

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

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Тип реакции	Фиксированное время	Направление реакции	Положительный	
Перв. д/в	570	Втор. д/в		
Ед.изм.	МЕ/мл	Десятич	0	
Время хол.	0	Время реакции	18 33	
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	3 uL			P3 uL P4 uL

Диап.линейности	7	800	<input type="checkbox"/> Автоповтор	
Предел линейности				
Поглощ.хол. P1	-34000	34000	Источение субстрата	
Отклик холост.	-34000	34000	Смеш.хол.погл.	-34000 34000
Парн.химанализ			Вр.после открытия	Дней
<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: сплайн или логит-лог5p, 6 точек (набор стандартов TruCal ASLO, 5 уровней + вода (или физр р)).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.