

Антистрептолизин-О

ИтипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

№		Анализ	ASLO	Тип	Кинетика	Реакция	Восходящий
Единицы	IU/ml	Точность	0	Перв.крив	578	Втор.крив	
Об. пробы.	3	Об. R1.	250	Об. R2.	50	Лин. преде	0
Время инк.	15	Антиген	<input type="checkbox"/> Пров.антиг.	Ответ		Объем проб	0
Время р	5 — 20	Субстрат	0	Н.предел	0	Отношение	0
R1 холост		Смеш. хол.реаг.		Линейность		Полн.назв.	АСЛО
Н.предел	0	Н.предел	0	Н.предел	7	№ печати	*
В.предел	0	В.предел	0	В.предел	800		

* 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.

№	Пол	Возраст		Нормальн. диапазон	
		Лет	Месяцев	Ниж.предел	Вер.предел
<input type="checkbox"/> 1		0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 2		0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 3		0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 4		0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 5		0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 6		0	0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/>	По умолчанию			0	200

Антистрептолизин-О

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

Параметры Нормин.диапаз Вычислен. Профиль Перенос Внесистемные

Анализ ASLO Проба Сыворотка Пол Жен.

№	Пол	Возраст				Нормальн. диапазон	
		Лет	Месяцев	Лет	Месяцев	Ниж.предел	Вер.предел
<input type="checkbox"/> 1		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 2		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 3		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 4		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 5		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 6		0	0	0	0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/>	По умолчанию					0	200

Правило

Метод Logistic 5P

Коэфф.К 0

Экземпляры 2

Интервал 0

Чувствительность 0

Определение коэффициента 0

Предел ошиб. для повт. обраб. 0

Холостой ответ 0 0

Предел различий 0

SD 0

Калибраторы

Выбрано	Калибратор	№ партии	Годен до	Уровень
<input checked="" type="checkbox"/>	ASLO-5	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	ASLO-4	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	ASLO-3	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	ASLO-2	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	ASLO-1	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	NaCl_0,9%	000	2020-01-01	0

Выбор Выбрано Просрочен

** -вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: сплайн или логит-лог5p, 6 точек.
Набор стандартов TruCal ASLO, 5 уровней + вода (или физраствор)).
Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.