

Антистрептолизин-О

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

Тест	АСЛО	R1	250
№	*	R2	50
Полн.назв	Антистрептлзн-О	Объем проб	3
№ станд.		R1 холост	
Тип реакц	Фикс.время	Смеш.хол.реак	
Перв.крив	546	Диап.линейн.	7 - 800
Втор.крив		Предел линейн.	
Направл.	Увеличен	Предел субстр.	
Вр.реакц	2 - 18	Кэфф.	
Вр.инкуб.	16	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	
Единица	IU/mL	q1	q2
Точн.	Целое	q3	q4

* 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	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Сыворот		0	200
2	Жен	Сыворот		0	200

Антистрептолизин-О

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

АСЛО

Параметры | Номинал | Калибр. | Контр.кач.

Прав. Logit-Log-5P

Чувствител. []

Повторы 2

Интервал(дн) []

Предел разл. []

SD []

Холост. ответ [] []

Предел ошибки []

Определение коэф. 0

Калибраторы

Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> NaCl	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> ASLO-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> ASLO-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> ASLO-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> ASLO-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> ASLO-5	**

Назв []

Конц. []

Разв.кал

Подроб

Выбор правила калибровки

Доб. | Удалить | ОК | Отмена

** - вводится из паспорта к калибратору

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

Тип калибровки: сплайн или логит-лог5р, 6 точек.
Набор стандартов TruCal ASLO, 5 уровней + вода (или физраствор)).
Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.