

# Липопротейн (а) 21, (Lpа).

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200 /200 new.

Тест	Лип-а	R1	180
№	*	R2	90
Полн.назв	Липопротейн-а21	Объем проб	4.5
№ станд.		R1 холост	
Тип реакц	Фикс.время	Смеш.хол.реаг	
Перв.крив	670	Диап.линейн.	30 - 1100
Втор.крив		Предел линейн.	
Направл.	Увеличен	Предел субстр.	
Вр.реакц	2 - 19	Кэфф.	
Вр.инкуб.	16	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	
Единица	mg/L	q1	
Точн.	0.1	q2	
		q3	
		q4	
		ПК	
		Пог	

\* 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	300
2	Жен	Сыворот		0	300

Тип калибровки: Лог-лог5р или сплайн, 6 точек (набор стандартов TruCal Lp(a), 5 уровней + вода (физраствор)).

Контроль по TruLab Lp(a) уровень 1 и уровень 2.

# Липопротейн (а)

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)

Лип-а

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"/> Lp-a-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> Lp-a-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> Lp-a-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> Lp-a-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> Lp-a-5	**

Назв

Конц.

Разв.кал

Подробнее

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.