## Аполипопротеин А1

ІттипоТД (Иммунотурбодиметрический)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-800

Опред./правка химанализов				
Хим.	ApoA1	N₂ ×	Тип пробы	Сыворотка
Химанализ	Иммунотурбодиметричесн	кий	Имя для печ	ApoA1
* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами				
Тип реакции	Контрольная точка		авление ПОЛОЖИТЕЛІ	ьный 🕶
Перв. д/в	570	E	Втор. д/в	~
Ед.изм.	г/л		Десятич 0.01	~
Время хол.	13 15	Время	реакции 31	33
Стандарт   Понижен.	76. Пробы Аспириро 1,6 uL 35	вано Разбавитель uL ul uL 70 ul		P2 40 uL
Повышенный	3 uL	uL ul	. P3 uL	P4 uL
Диап.линейност	и 0  2.5		втоповтор	
Предел линейности Истощение субстрата				
Поглощ.хол.Р	1  -34000   34000	Смеш.	хол.погл.  -34000   3	4000
Отклик холос	т.  -34000   34000	Вр.после о	открытия Ді	нөй
Парн.химанали	13			
Проверка прозоны Пров.скорости Внесение антигена				
Q1	Q2	Q3		Q4
PC	ABS			

Нормальные величины для сыворотки (плазмы):

Мужчины: 1.1-1.7 Женщины: 1.2-1.9

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: Логит-Лог-5Р или Сплайн, 6 точек. Набор стандартов TruCal Apo A1-B (5 уровней)+ вода (или физраствор). Контроль по TruLab L уровень 1 и уровень 2 или TruLab N и TruLab P.