

Ревматоидный фактор

ИммуноТD (Иммунотурбидиметрический)



Dirui CS-600 ДДС АВТО

Биохим. Параметры Позиция Профиля Расчетный/компенсационный пункт Перекрест. Контаминация Формат Отчета ИСБ Установки Другие Установки Ручной ввод позиции Настройки соединения

Параметры Анализа Параметры Калибровки Границы Параметров

Позиция Теста: RF Полное Имя: Ревм.Фактор Десяти. разря. 0 Единица: МЕ/мл

Метод: 2-точ кинетика Время Теста: 10 Точка: 19 41 0 0 Бланк Образца

Основ. Фильтр: 340 Дополн. Фильтр: 750 Фактор Анализатора(Y=aX+b) a = 1 b = 0

Объем Образца

	Сыворотка			Другие		
Нормальный:	12	0	0	12	0	0
Снижение:	6	0	0	17	30	60
Увеличение:	24	0	0	22	0	0
ОП. Предел:	3.3			3.3		
Предел Прозоны:	-3.3			-3.3		

Тип дилуента: Вода Всегда разбавлять

Полож. реакция Нижний предел

Реагент

	Объем	Разбавитель	Поз.
R1:	200	0	0
R2:	40	0	0

Время открытой бутылке (/ д) 0

Сохранить

Dirui CS-600 ДДС АВТО

Биохим. Параметры | Позиция Профиля | Расчетный/компенсационный пункт | Перекрест. Контаминация | Формат Отчета | ИСБ Установки | Другие Установки | Ручной ввод позиции | Настройки соединения

Параметры Анализа | Параметры Калибровки | Границы Параметров

Позиция Теста: RF

Проверить диапазон коэф. К

Методы Калибровки: Логит-лог5P Точка: 6 Наклон: 0

Проверка Дискретности: 3.3 ОП.

Проверка Чувствительности: 0

Горизонтальная Проверка Бланка: -3.3 - 3.3

СТД

(1)	0	S1	12	0	0
(2)	25	S10	12	0	0
(3)	50	S11	12	0	0
(4)	100	S12	12	0	0
(5)	200	S13	12	0	0
(6)	500	S14	12	0	0

Автокалибровка

	Задержка
Пустая калибровка:	0 Час
Диап. калибровка	0 Час
2-точ калибровка	0 Час
Многоточная калибровка	0 Час

Сохранить

Ревматоидный фактор

ИммуноТD (Иммунотурбидиметрический)

Dirui CS-600 ДДС АВТО

Биохим. Параметры Позиция Профиля Расчетный/компенсационный пункт Перекрест. Контаминация Формат Отчета ИСБ Установки Другие Установки Ручной ввод позиции Настройки соединения

Параметры Анализа Параметры Калибровки Границы Параметров

Позиция Теста:

RF

Сыворотка

Ч-ное значен	кон.знач.	Единица	лзк. знач.(муж)	ыс.знач. (муж)	зк. знач.(жен)	ыс. знач. (жен)
▶						

Зна. по умолч. -

Границы Линейности: -

Значение Паники: -

Другие

Ч-ное значен	кон.знач.	Единица	лзк. знач.(муж)	ыс.знач. (муж)	зк. знач.(жен)	ыс. знач. (жен)
▶						

Зна. по умолч. -

Границы Линейности: -

Значение Паники: -

Тип калибровки: Лог-лог5p , 6 точек (стандарт из набора с приготовлением ряда разведений, 5 уровней + физраствор) или набор стандартов TruCal RF, 5 уровней + вода (физраствор). Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.