

Ревматоидный фактор

ИммуноТD (Иммунотурбидиметрический)

Dirui CS-300B ДДС АВТО

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

Параметры Анализа | **Параметры Калибровки** | Границы Параметров

Позиция Теста: РевФактор | Полное Имя Теста: Ревм. Фактор | Знаки после запятой: 0 | Единица: МЕ/мл

Метод: 2 point rate | Время Теста: 20 | Точка: 17 29 0 0 | Бланк Образца

Основ. Фильтр: 340 | Дополн. Фильтр: 700 | Фактор Анализатора (Y=aX+b) a = 1 b = 0 | всегда разбавлять

	Serum			Other		
	Объем	Развести	Поз.	Объем	Развести	Поз.
Нормальный:	12	0	0	12	0	0
Снижение:	6	0	0	3	0	0
Увеличение:	24	0	0	25	0	0
ОП. Предел:	3.3			3.3		Positive Reaction
Предел Прозоны:	-3.3			-3.3		Lower Limit

Реагент

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

Сохранить

Ревматоидный фактор

ИммуноТD (Иммунотурбидиметрический)

Dirui CS-300B ДДС АВТО

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

Параметры Анализа | Параметры Калибровки | Границы Параметров

Позиция Теста: РевФактор

Методы Калибровки: Logit-log5P 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)	10	S4	12	0	0
(3)	50	S5	12	0	0
(4)	100	S6	12	0	0
(5)	250	S7	12	0	0
(6)	500	S8	12	0	0

Автокалибровка	
	Задержка
Бланк калибровки:	0 Час
Промежуток калибровки:	0 Час
Калибровка по 2 точкам:	0 Час
Калибровка многоточеч.:	0 Час

Сохранить

Dirui CS-300B ДДС АВТО

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

Параметры Анализа | Параметры Калибровки | Границы Параметров

Позиция Теста:

Serum

Спец. Значение:

Возраст	-Муж-	-Жен-
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> Год	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> Год	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="200"/> Год	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>

Значение по умолч.:

-

Границы Линейности: -

Other

Спец. Значение:

Сыворотка	-Муж-	-Жен-
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> Год	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> Год	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="200"/> Год	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> - <input type="text" value="0"/>

Значение по умолч.:

-

Границы Линейности: -

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.