

Ревматоидный фактор

ImmunoTD (Иммунотурбидиметрический)

Параметры теста для Indiko

Название теста:	RF_d				
Полн.назв.	РевмоФактор				
Сетев. имя	***				
Тип:	Фотометр	Кол.знаков	1		
В Работе	Да/Нет	Поправ. коэф.	1		
Подтвержд	Автоматич	Поправ. смещ.	0		
Един.Измер	МЕ/мл				
Тип образца	Сыворотка				
Процесс					
Тип бланка	да	Первич. Развед 1+	0		
Реагент	RF_d1	Объем мкл	100	Дозир. с	Экстра
		Доп. объем	10	Скор шприца	Норм
Образец		Объем мкл	6	Дозир с	экстра
		Доп. объем	8	Доп. промыв	Нет
Инкубация		Время сек	180	Факт время сек	***
Бланк для кон.точ.		Мин. отв. бланка	*	Макс. отв. бланка	*
Реагент	RF_d2	Объем мкл	20	Дозир. с	Экстра
		Доп. объем	8	Скор шприца	Норм
Инкубация		Время сек	300		
Измерен кон.точк.		Осн. длина волны нм	340	Доп. длина волны нм	*
		Остат. Полн. абс А	*		
Разведение					
Развести	Вода	Первич. Развед 1+	0		
Пределы					
	Диапазон измерений		Степень разведения (1+)		
	Мин	Макс		Низ	Верх
Первичное развед.	*	500	→	*	5
Предел теста	*	3000	МЕ/мл		
Критич предел	*	*	МЕ/мл		
Нач. абс.	0.0	2.5	А		
Первичн. развед	0				
Рефер. диапазоны	Мин. значение		Макс. значение		
общие	0		15		
Муж	0		15		
Жен	0		15		
Калибровка					
Тип калибровки	Линейный	Абс ошибка	*		
Периодичность дни	99	Отн ошибка	*		
Точки/калибратор	Две.	Мин предел фактор	*		
Подтверждение	Вручную	Макс предел Фактор	*		

Тип калибровки: Log-Logit или сплайн, 6 точек, набор стандартов TruCal RF, 5 уровней + вода (физраствор).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.