



Ф.И.О.: ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА

Дата рождения: 22.04.1993 (31 г.) Пол:М

Регистрация биоматериала: 30.07.2024

Биоматериал: Кровь (сыворотка);

Взятие биоматериала: 30.07.2024 10:03

Заявка №: 3303158474

Заказчик: Заказчик: **ООО "ДНКМ"**

Исполнитель: **ООО "ДНКМ"**

Категория оплаты:

Фаза:



Заключение во вложении

Показатель
Исследование выполнено

Дата выполнения исследования:

Исследование выполнил:

ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА

ЭЛИ-Висцеро-Тест

г. Москва, 4 й Стрелецкий пр д. 4к1
+ 7 495 540-42-75 dnkom.ru info@dnkom.ru
Лицензия департамента здравоохранения города Москвы № ЛОУ-77-01-019880, ИНН 7707768390 ОГРН 1127746047175

ПРИМЕР Р.
Ф.И.О.

31 (год)
Возраст

М.
Пол

30.07.2024
Дата исследования

Иванов И.И.
Направляющий врач

Определяемый показатель	Результат (у. е.)	- 15	Норма	10
IgG к двуспиральной ДНК	-11			
IgG к бета-2 гликопротеину	-9			
IgG к Fc-фрагменту IgG	-2			
IgG к коллагену второго типа	-25			
IgG к антигенной фракции из мембран кардиомиоцитов	17			
IgG к бета-1 адренорецептору	-8			
IgG к антигенной фракции из мембран тромбоцитов	0			
IgG к антигенной фракции из цитоплазмы нейтрофилов	-12			
IgG к антигенной фракции из мембран клеток клубочков почек	13			
IgG к антигенной фракции из мембран клеток паренхимы легких	21			
IgG к антигенной фракции из мембран клеток желудка	3			
IgG к антигенной фракции из мембран клеток тонкого кишечника	15			
IgG к антигенной фракции клеточной стенки Saccharomyces cerevisiae	24			
IgG к антигенной фракции из цитоплазмы клеток печени	-2			
IgG к антигенной фракции из мембран и митохондрий клеток печени	-2			
IgG к инсулину	18			
IgG к инсулиновому рецептору	-29			
IgG к тиреоглобулину	-1			
IgG к рецептору тиреотропного гормона	-12			
IgG к антигенной фракции из мембран клеток надпочечников	23			
IgG к антигенной фракции из мембран сперматозоидов *	1			
IgG к S100B	-8			
IgG к глиальному фибриллярному кислому белку	14			
IgG к общему белку миелина	6			

Определяемый показатель	Результат (%)	- 25	Норма	- 5
Индивидуальная иммунная реактивность	-30			

* имеется перекрест с антигенными детерминантами мембран клеток органов малого таза

Выпускающий врач КЛД: