



Ф.И.О.: ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата рождения: 01.02.1961 (62 г.) Пол: Ж

Регистрация биоматериала: 17.04.2023

Биоматериал: Кровь (сыворотка);

Заявка №: 3302280944

Заказчик: "Полное наименование  
юридического лица"

Исполнитель: ООО "ДНК"ОМ"



### Биохимический анализ крови

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Сывороточное железо	5	мкмоль/л	10,7 - 32,2
Цинк	3,7	мкмоль/л	10,7 - 18,4
Фолиевая кислота	3,20	нг/мл	4,00 - 19,90

Дата выполнения исследования:

Результаты одобрил:

Пример результата



Ф.И.О.: ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата рождения: 01.02.1961 (62 г.) Пол: Ж

Регистрация биоматериала: 17.04.2023

Биоматериал: Кровь с ЭДТА;

Заявка №: 3302280944

Заказчик: "Полное наименование  
юридического лица"

Исполнитель: ООО "ДНКМ"



### Микроэлементы (ИСП-МС)

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Селен, Se	18	мкг/л	

Дата выполнения исследования:

Результаты одобрил:

Пример результата

Ф.И.О.: **ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА ИССЛЕДОВАНИЯ**  
Дата рождения: 01.02.1961 (62 г.) Пол: Ж  
Регистрация биоматериала: 17.04.2023  
Биоматериал: Плазма с ЭДТА; Кровь (сыворотка); Плазма с ЭДТА; Кровь (сыворотка);

Заявка №: 3302280944  
Заказчик: "Полное наименование  
юридического лица"  
Исполнитель: ООО "ДНКМ"



**Витамины (ВЭЖХ-МС)**

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Витамин В1 (тиамин)	2,50	нг/мл	2,1 - 4,3
Витамин В6 (пиридоксин)	9,10	нг/мл	8,7 - 27,2
Витамин Е (токоферол)	4,20	мкг/мл	5 - 18
Витамин В2 (рибофлавин)	102,00	нг/мл	137 - 370

**Витамины**

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Витамин В12 (цианкобаламин)	125	пг/мл	180 - 914

Дата выполнения исследования:

Результаты одобрил:

Пример результата