

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 02/05/1995 Полных лет: 30

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ПРОФИЛЬ «Красота - кожа, волосы, ногти»			
Биоматериал: Плазма крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.023 Исследование уровня глюкозы в крови</i>			
Глюкоза	5.10	ммоль/л	4.11 - 5.89
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.007 Исследование уровня железа сыворотки крови</i>			
Железо сывороточное	29.4	мкмоль/л	5.8 - 34.5
<i>A09.05.032 Исследование уровня общего кальция в крови</i>			
Кальций общий (Ca)	2.25	ммоль/л	2.15 - 2.50
<i>A09.05.127 Исследование уровня общего магния в сыворотке крови</i>			
Магний	0.80	ммоль/л	0.66 - 1.07
Биоматериал: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.274 Исследование уровня цинка в крови</i>			
Цинк (Zn) в крови	8.041	мкг/мл	4.000 - 9.000
<i>A09.05.271 Исследование уровня кобальта в крови</i>			
Кобальт (Co) в крови	0.001	мкг/мл	0.000 - 0.004
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.150 Исследование уровня дигидротестостерона в крови</i>			
Дигидротестостерон	191.00	пг/мл	175.00 - 913.00
Формула для пересчета единиц в пмоль/л: пг/мл*3.399			
<i>A09.05.147 Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови</i>			
Андростендиол глюкуронид	11.01	нг/мл	1.53 - 14.82
<i>A09.05.065 Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови</i>			
ТТГ (чувствительный)	2.400	мкМЕ/мл	0.270 - 4.200
<i>A09.05.135 Исследование уровня общего кортизола в крови</i>			
Кортизол	15.60	мкг/дл	см. комментарий
Референсные интервалы: 7-10 часов: 4.46 – 22.7 мкг/дл 16-20 часов: 1.7 – 14.1 мкг/дл			
Биоматериал: Ногти	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A26.01.033 Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)</i>			

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 13/02/2026

Печать организации

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 02/05/1995 Полных лет: 30

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ПРОФИЛЬ «Красота - кожа, волосы, ногти»			
Биоматериал: Ногти	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
Исследование ногтевых пластин на грибы	не обнаружено		
Биоматериал: Соскоб эпителиальных клеток кожных покровов	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A26.01.015 Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)</i>			
Исследование соскобов кожи на грибы	не обнаружено		
Биоматериал: Волосы (срезанные)	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A26.01.011.000.01 Микроскопическое исследование волос на грибы</i>			
Исследование волос на грибы	не обнаружено		

Подпись исполнителя:**Дата выдачи результата:** 13/02/2026**Печать организации**