

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: МУЖСКОЙ
Дата рождения: 02/05/1985 Полных лет: 40
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
Общий анализ мочи - "2-х стаканная проба"			
Биоматериал: Моча разовая	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>V03.016.006.000.02 Анализ мочи, трехстаканная проба</i>			
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ - трехстаканная проба 1			
Цвет	желтый		оттенки желтого
Прозрачность	прозрачная		прозрачная
Относительная плотность	1.025	г/мл	1.005 - 1.025
Реакция (pH)	6.50		5.50 - 7.00
Общий белок	не обнаружено	г/л	не обнаружено
Глюкоза	не обнаружено	ммоль/л	не обнаружено
Кетоны	не обнаружено	ммоль/л	не обнаружено
Уробилиноген	не обнаружено	мкмоль/л	не обнаружено
Билирубин	не обнаружено	мкмоль/л	не обнаружено
Нитриты	не обнаружено		не обнаружено
КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОСАДКА МОЧИ - трехстаканная проба 1			
Плоский эпителий	единично	1/поле зр. выс. ув.	единичный
Переходный эпителий	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Почечный эпителий	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Эритроциты суммарные	не обнаружено	1/поле зр.	0 - 1
Лейкоциты суммарные	не обнаружено	1/поле зр.	0 - 5
Цилиндры гиалиновые	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Цилиндры зернистые	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Цилиндры эритроцитарные	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Цилиндры восковидные	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Кристаллы мочевой кислоты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Оксалаты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Трипельфосфаты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Аморфные ураты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Аморфные фосфаты	не обнаружено		не обнаружено
Споры грибов	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Слизь	не обнаружено	1/поле зр.	в небольшом количестве
Бактерии	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Сперматозоиды	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
<i>V03.016.006.000.02 Анализ мочи, трехстаканная проба</i>			
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ - трехстаканная проба 2			
Цвет	желтый		оттенки желтого
Прозрачность	прозрачная		прозрачная
Относительная плотность	1.022	г/мл	1.005 - 1.025
Реакция (pH)	6.50		5.50 - 7.00

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 03/02/2026

Печать организации

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: МУЖСКОЙ
Дата рождения: 02/05/1985 Полных лет: 40
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
Общий анализ мочи - "2-х стаканная проба"			
Биоматериал: Моча разовая	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
Общий белок	не обнаружено	г/л	не обнаружено
Глюкоза	не обнаружено	ммоль/л	не обнаружено
Кетоны	не обнаружено	ммоль/л	не обнаружено
Уробилиноген	не обнаружено	мкмоль/л	не обнаружено
Билирубин	не обнаружено	мкмоль/л	не обнаружено
Нитриты	не обнаружено		не обнаружено
КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОСАДКА МОЧИ - трехстаканная проба 2			
Плоский эпителий	единично	1/поле зр.	единичный
Переходный эпителий	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Почечный эпителий	не обнаружено	1/поле зр.	
Эритроциты суммарные	не обнаружено	1/поле зр.	0 - 1
Лейкоциты суммарные	1-2	1/поле зр.	0 - 5
Цилиндры гиалиновые	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Цилиндры зернистые	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Цилиндры эритроцитарные	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Цилиндры восковидные	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Кристаллы мочевой кислоты	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Оксалаты	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Трипельфосфаты	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Аморфные ураты	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Аморфные фосфаты	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Споры грибов	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Слизь	не обнаружено	1/поле зр.	в небольшом количестве
Бактерии	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено
Сперматозоиды	не обнаружено	1/поле зр.	не обнаружено

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 03/02/2026

Печать организации