

ФИО пациента: **ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ**

Пол: **ЖЕНСКИЙ**

Дата рождения: 29/10/1985

Полных лет: 38

Референсная группа: Жен.

Заказчик: **ОБРАЗЕЦ**



№ заказа: **ОБРАЗЕЦ**

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ПРОФИЛЬ Профилактика осложнений диабета: ежегодное обследование (моча)			
Биоматериал: Моча разовая	Дата взятия биоматериала: 25/02/2023 09:00	Дата поступления в лабораторию: 26/02/2023	
<i>Аналитическая система: Мочевая станция System UC-3500 + UF-5000, System, Япония</i>			
<i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 96%</i>			
<i>V03.016.006 Общих (клинический) анализ мочи</i>			
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ			
Цвет	соломенно-желтый		оттенки желтого
Прозрачность	прозрачная		прозрачная
Относительная плотность	1.014	г/мл	1.005 - 1.025
Реакция (рН)	5.500	Ед	5.00 - 9.00
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			
Плоский эпителий	не обнаружено	в п/зр	единично
Переходный эпителий	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Почечный эпителий	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Лейкоцитарная эстераза	не обнаружено		не обнаружено
Эритроциты суммарные	не обнаружено	в п/зр	0 - 1
Лейкоциты суммарные	1-2	в п/зр	0 - 5
Цилиндры гиалиновые	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Цилиндры зернистые	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Цилиндры восковидные	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Цилиндры эритроцитарные	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Кристаллы мочевой кислоты	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Оксалаты	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Трипельфосфаты	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Аморфные ураты	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Аморфные фосфаты	не обнаружено		не обнаружено
Споры грибов	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Слизь	не обнаружено	в п/зр	в небольшом количестве
Бактерии	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
Сперматозоиды	не обнаружено	в п/зр	не обнаружено
<i>Аналитическая система: Автоматизированная модульная платформа Roche Cobas 8000 с биохимическим модулем с702, Roche Diagnostics, Швейцария</i>			
<i>Аналитическая чувствительность тест-системы: 0.2 мг/дл</i>			
<i>A09.28.003.001.01 Определение микроальбумина в моче</i>			
Микроальбумин в моче (разовая порция)	5.3	мг/л	< 20.0

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи результата:
26/02/2023



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Ситилаб»
А.И. Абуталипов