Ночевская Представитель

Вид Кличка Дуся

инз: 432270122 Дата взятия образца: 18.02.2025 Дата поступления образца: 19.02.2025 Врач: 19.02.2025 Дата печати результата: 19.02.2025

Идентификационный номер

чипа

Клеймо/Номер родословной

Собака

ИП Савченко Жанна Петровна Феодосия, ул. Энтузиастов, д. 15

Vet Union

Отсутствует

Отсутствует

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Общий анализ мочи				
Цвет	см.комм.		желтый	СВЕТЛО-ЖЕЛТЫЙ
Прозрачность	см.комм.		полная	ПОЛНАЯ
Удельный вес	1.053*	г/мл	1.015 - 1.05	
рН	6.0		5.7 - 7	
Белок	+*	г/л	следы	Следы – 0,1 г/л, «+» - 0,3 г/л, «++» - 1,0 г/л, «+++» - >=3,0 г/л
Глюкоза (сахар)	+++*	мг/дл	отрицательно	«+»- 100 мг/дл, «++» - 250 мг/дл, «+++» - 500 мг/дл, «++++» - >= 1000 мг/дл
Кетоновые тела	следы	мг/дл	отрицательно	Следы – 5 мг/дл, «+» - 15 мг/дл, «++» - 40 мг/дл, «+++» - >= 80 мг/дл
Уробилиноген	отрицат.	мг/дл	следы	Следы - <1,0 мг/дл, «+» - 2,0 мг/дл, «++» - 4,0 мг/дл, «+++» - >= 8,0 мг/дл
Билирубин	отрицат.	мг/дл	отрицательно	Следы - <0,5 мг/дл, «+» - 1 мг/дл, «++» - 3 мг/дл, «+++» - >= 6 мг/дл
Гемоглобин/Кровь	отрицат.	эр/мкл	отрицательно	Следы - Ca10 эр/мкл "+" - Ca25 эр/мкл "++" - Ca80 эр/мкл "+++" - >= Ca200 эр/мкл
Нитриты	отрицат.		отрицательно	
Эпителий плоский	0-3	в п/зр.	отсутствует	В случае обнаружения клинической значимости не имеет
Эпителий переходный	не обнар	в п/зр.	< 2	
Эпителий почечный	не обнар	в п/зр.	отсутствует	
Лейкоциты (микроскопия)	не обнар	в п/зр.	<5	
Эритроциты (микроскопия)	< 5	в п/зр.	<5	
Цилиндры	не обнар	в п/зр.	отсутствует	

Продолжение на следующей странице



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования Аксёнчик Михаил Александрович

Технический директор, ветеринарный врач



Представитель Ночевская

 Вид
 Собака

 Кличка
 Дуся

ИНЗ: 432270122Дата взятия образца: 18.02.2025Дата поступления образца: 19.02.2025Врач: 19.02.2025

Идентификационный номер

Дата печати результата:

чипа

Клеймо/Номер родословной Отсутствует

Vet Union

ИП Савченко Жанна Петровна Феодосия, ул. Энтузиастов, д. 15

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Соли	не обнар		отсутствует	
Бактерии	обнаруж.		см.комм.	ОБНАРУЖЕНА КОККОВАЯ ФЛОРА В НЕБОЛЬШОМ КОЛИЧЕСТВЕ. В норме кокковая микрофлора может обнаруживаться при естественном мочеиспускании.
Другое	-			

^{*} Результат, выходящий за пределы референсных значений

Комментарии к заявке:

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.vetunion.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

19.02.2025

Отсутствует



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования

Аксёнчик Михаил Александрович

Технический директор, ветеринарный врач



^{**} измерение показателей сухой химии выполнено автоматизированной методикой (DIRUI). Показатели сухой химии (белок, глюкоза, кетоновые тела, уробилиноген, билирубин, гемоглобин, нитриты) измеряются полуколичественными методиками.