

Владелец: Есипова Светлана Александровна
Вид животного: Кошка
Кличка животного: Симба
Пол: самец
Возраст: 0г 3м 4д

Комплекс (Общий анализ мочи + Соотношение бел./креа) (моча)

Показатели	Результат	Единица	Норма	Примечание
Цвет мочи - макроскопически	светло-желтая		Отклонение	
Прозрачность - макроскопически	полная		Норма	
Показатели	Результат	Единица	Нормы	Примечание
[✘↓] Относительная плотность (измерение на рефрактометре)	1,018	ρ	1,02 - 1,04	
[✔] Величина pH - по тест-полоске	6,5	-	5,5 - 7	
Показатели	Результат	Единица	Норма	Примечание
Белок (Protein) по тест-полоске	отсутствует		Норма	
Глюкоза (Glucose) по тест-полоске	отсутствует		Норма	
Кетоны (Ketone) по тест-полоске	отсутствуют		Норма	
Билирубин (Bilirubin) по тест-полоске	отсутствует		Норма	
Уробилиноген (Urobilinogen) по тест-полоске	отсутствует		Норма	
Кровь (Blood) / Гемоглобин (Hemoglobin) по тест-полоске	25 эри/мкл (++)		Отклонение	
Эпителий плоский (в осадке в поле зрения) - микроскопически	2-3 в поле зрения			
Эпителий переходный (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствует			
Эпителий почечный (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствует			
Лейкоциты в моче (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствуют			
Эритроциты (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствуют			
Цилиндры гиалиновые (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствуют			
Цилиндры зернистые (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствуют			
Цилиндры другие (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствуют			
Цилиндроды (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствуют			
Слизь (в осадке в поле зрения) - микроскопически	отсутствует		Норма	
Бактерии (в осадке мочи) - микроскопически	отсутствуют			
Кристаллы (в осадке мочи) - микроскопически	отсутствуют			
Показатели	Результат	Единица	Нормы	Примечание
[✔] Общий белок (моча)	10	мг/дл	0 - 30	
[✔] Креатинин (моча)	12.400	мкмоль/л	9.500 - 25.000	

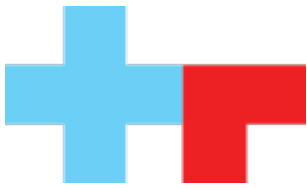
белок мочи /креатинин мочи =0,07

Наличие белка в моче в норме считается при соотношении белок/креатинин у собак меньше 0,3, у кошек -

Врач-лаборант:
Бобровская Ольга Сергеевна

Подпись врача:

Отзывы и предложения по улучшению качества обслуживания Вы можете направлять на адрес электронной почты sdvclinic@mail.ru или по тел. +7 (914) 711-37-61 www.svooydoctor.ru



Направил(а):
Номер направления:
Выполнено:

Филиал Западный
Шеломенцева Ольга Алексеевна
2023-09-04-181485
04.09.2023 20:42:54

Владелец: Есипова Светлана Александровна
Вид животного: Кошка
Кличка животного: Симба
Пол: самец
Возраст 0г 3м 4д
меньше 0,6.

Слабая протеинурия (соотношение 0,6 – 3) может быть обусловлена тубулярным или гломерулярным заболеваниями почек.

В случае средней или сильной персистирующей протеинурии (соотношение больше 3), сопровождаемой осадком без признаков гематурии и воспаления, есть предпосылки к подозрению на гломерулонефрит или амилоидоз почек.

Врач-лаборант:
Бобровская Ольга Сергеевна

Подпись врача:

Отзывы и предложения по улучшению качества обслуживания Вы можете направлять на адрес электронной почты sdvclinic@mail.ru или по тел. +7 (914) 711-37-61 www.svooydoctor.ru