



КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ № ЛП0007318

Дата регистрации заказа: **20.03.2019**
Ф.И.О. владельца: **Дьячкова**
Вид животного: **Кошка**
Порода: **британская**
Возраст (лет, мес.): **0,10**
Лечащий врач:

Дата взятия материала: **20.03.2019**
Дата выполнения: **20.03.2019**
Микрочип №:
Дата сверки чипа:
Пол: **М**
Кличка: **Барс**
Заказчик: **Симба (Королёв)**

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Цвет	визуально	желтый	светло-желтый - желтый
Прозрачность мочи	визуально	неполная	полная - неполная
Относительная плотность по рефрактометру (ОП)	г/см ³	1,050	1,036 - 1,060
pH	ед.pH	7,5	5,0 - 7,0
Белок мочи (полуколич. опред.)	мг/дл	300	0 (при ОП <1.020) ≤ 30 (при ОП >1.035)
Глюкоза мочи	ммоль/л	0,0	0,0 - 3,0
Уробилиноген	качественная реакция	+	норм - (+)
Билирубин	качественная реакция	отс	отсутствует
Кетоны	ммоль/л	0	0,0
Гемоглобин	качественная реакция	отр	отрицательная
Эритроциты	в п/зр (HPF)	0	0 - 2
Лейкоциты в моче	в п/зр (HPF)	1-0-0	0 - 5
Неорганизованный осадок	в п/зр (LPF)	струвиты 31-33	единичные кристаллы
Эпителий плоский	в п/зр (HPF)	2-0-1	0 - 5
Эпителий переходный	в п/зр (HPF)	1-0-0	0
Эпителий почечный (тубулярный)	в п/зр (HPF)	0	0
Цилиндры гиалиновые	в п/зр (LPF)	0	0 - 1
Цилиндры патологические	в п/зр (LPF)	отс	отсутствует
Слизь, в т.ч. цилиндриды	в п/зр (LPF)	+	может присутствовать
Бактерии в моче	в п/зр (HPF)	кокки +	единичные при соблюдении правил сбора, хранения

Биохимическое исследование проведено на анализаторе CL 50 (HTInc), VetLabUA (IDEXX, USA) с использованием стрипов UrineRS, UATMStrips (IDEXX, USA). Плотность мочи измеряется рефрактометром SUR-NE (ATAGO, Japan). Контроль качества: LiquechekTMUrinalysisControl (BioRad, 2 уровня).

Врач КЛД, эксперт: **Руковицина В.М.**
Дата выдачи: **20.03.2019**

Лаборатория сертифицирована
ГОСТ Р ИСО 9001-2008
РОСС RU.ИК76.К00071



Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК (код участника 10705) Претензии по результатам анализа принимаются в течение суток с даты готовности. Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.