

vetlab.ru

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ № АВ0019157

Дата регистрации заказа: 13.02.2021

13.02.2021 Дата взятия материала:

Ф.И.О. владельца:

Схерпениссе Иветта Вячеславовна

Вид животного:

Лечащий врач:

Собака

Дата выполнения: 13.02.2021

Порода:

метис

Микрочип №:

Возраст (лет, мес.):

Дата сверки чипа:

Пол: Кличка:

Hopa

Заказчик:

Материал:

моча

13,0

іматериал.	MOPA		
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	1,035	1,015 - 1,040
рН	ед.рН	6,5	5,0 - 7,0
Белок мочи (полуколич. опред.)	мг/дл	0	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	отр; (кобели: при ОП ≥ 1,035 - до "1+")
Кетоны	ммоль/л	0	0,0
Гемоглобин	качественная реакция	отр	отрицательная
Эритроциты	в п/зр (НРF)	0	0 - 2
Лейкоциты в моче	в п/зр (НРF)	единич	0 - 5
Неорганизованный осадок	в п/зр (LPF)	оксалаты Са все п/з	единичные кристаллы
Эпителий плоский	в п/зр (НРГ)	0-1-2	0 - 5
Эпителий переходный	в п/зр (НРF)	0	0
Эпителий почечный (тубулярный)	в п/зр (НРF)	0	0
Цилиндры гиалиновые	в п/зр (LPF)	0	0 - 1
Цилиндры патологические	в п/зр (LPF)	отс	отсутствует
Слизь, в т.ч. цилиндроиды	в п/зр (LPF)	отс	может присутствовать
Бактерии в моче	в п/зр (НРГ)	кокки +	не является основанием для постановки диагноза: результат требует подтверждания методом посева на питательные среды

Биохимическое исследование проведено на анализаторе CI 50 Plus (HTI), реактивы и контрольные материалы HTI. Плотность мочи измеряется рефрактометром SUR-NE (ATAGO, Japan). Контроль качества: LiquichekTMUrinalysisControl (BioRad, 2 уровня).

Врач КЛД, эксперт: Шерстобитова А.В.

Дата выдачи: 13.02.2021 Ааборатория сертифицирована ГОСТ Р ИСО 9001-2008 РОСС RU.ИК76.K00071





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.Вопросы по исследованию на почту qc@vetlab.ru Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.Проверить подлинность бланка можно на сайте по ссылке https://vetlab.ru/catalog/