

**ШАНС БИО**®независимая  
ветеринарная  
лаборатория

+7 (495) 260-0-260

**vetlab.ru****БИОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ № ЛП0045444**Дата регистрации  
заказа: **02.11.2020**Дата взятия материала **01.11.2020**Ф.И.О. владельца: **Сарамчина Е В**Дата выполнения: **02.11.2020**Вид животного: **Кошка**

Микрочип №:

Порода: **метис**

Дата сверки чипа:

Возраст (лет, мес.): **14,0**Пол: **М**

Лечащий врач:

Кличка: **Масик**Материал: **венозная кровь с активатором свертывания**Заказчик: **Айленд Вет**

Биохимические показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Билирубин общий (TBil)	мкмоль/л	<b>2,7</b>	< 10,0
Билирубин прямой (DBil)	мкмоль/л	<b>0,3</b>	< 5,5
АСТ (GOT)	Ед/л	<b>52</b>	старше 6 мес: 12-45
АЛТ (GPT)	Ед/л	<b>31</b>	18 - 60
Коэффициент Ритиса	расчетный показатель	<b>1,6</b>	1,1 - 1,3
Мочевина (Urea)	ммоль/л	<b>36,9</b>	5,4 - 12,1
Креатинин (Creat)	мкмоль/л	<b>460</b>	70 - 165
Общий белок (Prot, total)	г/л	<b>56,9</b>	54,0 - 78,0
Альбумин (Alb)	г/л	<b>27,3</b>	24,0 - 38,0
Щелочная фосфатаза (ALP, IFCC)	Ед/л	<b>12</b>	старше 6 мес: < 55 (до 6 мес: 20-130)
Альфа-Амилаза, общая (α-Amylase, total)	Ед/л	<b>1 708</b>	500 - 1200
Глюкоза (Glu)	ммоль/л	<b>7,0</b>	3,3 - 6,8
ЛДГ (LDH, IFCC)	Ед/л	<b>382</b>	35 - 500
ГГТ (γ-GT)	Ед/л	<b>0,1</b>	0,0 - 4,0
Холестерин (Chol, total)	ммоль/л	<b>4,18</b>	1,90 - 3,90
Триглицериды (Trig)	ммоль/л	<b>0,75</b>	0,38 - 1,10
КФК (СК)	Ед/л	<b>375</b>	>12 мес: 150-350 (4-11 мес: 180-814)
Калий (Potassium)	ммоль/л	<b>5,2</b>	3,6 - 5,5
Натрий (Sodium)	ммоль/л	<b>145</b>	144 - 158
Фосфор (Phosphate, inorg)	ммоль/л	<b>2,47</b>	страше 6 мес: 1,10-2,30 (до 6 мес: 2,10-2,80)
Кальций общий (Ca, total)	ммоль/л	<b>1,93</b>	2,00 - 2,70
Железо (Fe)	мкмоль/л	<b>10,5</b>	12,0 - 39,0
Магний (Mg)	ммоль/л	<b>1,01</b>	0,80 - 1,20
Хлор (Chloride)	ммоль/л	<b>112</b>	107 - 129
Кислотность (pH)	ед. pH	<b>7,35</b>	7,35 - 7,50
Мочевая кислота (Uric Acid)	мкмоль/л	<b>5</b>	< 60
Кислая фосфатаза (ACP, total)	Ед/л	<b>2,7</b>	1,0 - 6,0
Холинэстераза (ChE, GSCC)	Ед/л	<b>3 224</b>	2000 - 4000
Липаза (Lip)	Ед/л	<b>131</b>	< 200
Альбумин/глобулин (A/G Ratio)	расчетный, г/л	<b>0,92</b>	0,70 - 1,40
Глобулин (Glob)	г/л	<b>29,6</b>	29,0 - 55,0
Соотношение Ca/P	расчетный, ммоль/л	<b>0,78</b>	с 10 мес: 1,6-2,3 (2-9 мес: 0,9-1,3)
Соотношение Na/K	расчетный, ммоль/л	<b>27,7</b>	26,0 - 50,0
Ионизированный кальций (iCa)	ммоль/л	<b>0,92</b>	1,16 - 1,34
Соотношение Мочевина/Креатинин (B/C Ratio)	расчетный, мг/дл	<b>42,5</b>	при азотемии: > 30 пре-/пострениальная; <20 ренальная А. или другая причина

Врач КЛД, эксперт:

**Дегтярева Н.В.**

Дата выдачи:

**02.11.2020**Лаборатория сертифицирована  
ГОСТ Р ИСО 9001-2008  
POCC RU.1K76.K00071

Лаборатория является участником Международной системы внешнего контроля качества лабораторных исследований EQAS (Bio-Rad, США) Код участника 9471 и Федеральной системы внешнего контроля качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК (Код участника 10705)

Претензии по результатам анализа принимаются в течение суток с даты готовности. Проверить подлинность бланка можно на сайте по ссылке <https://vetlab.ru/catalog/>

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.