

БИОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ № АВ0008836

Дата регист. материала: 05.11.2012

Ф.И.О. владельца: Семенова

Вид животного: Собака

Микрочип №:

Порода: чихуа-хуа

Пол: М

Возраст (лет, мес.): 3,8

Кличка: Алмаз

Лечащий врач:

Клиника: Альбетта - Войковская

Материал: венозная кровь

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Билирубин общий	мкмоль/л	2,2	2,0 - 13,5
Билирубин прямой	мкмоль/л	0,9	0,0 - 5,5
АСТ	Ед/л	34	6 мес и старше: 8-42 (до 6 мес: менее 70)
АЛТ	Ед/л	95	10 - 58
Коэффициент Ритиса	расчетный показатель	0,4	1,1 - 1,3
Мочевина	ммоль/л	19,0	3,5 - 9,2
Креатинин	мкмоль/л	54	44 - 128
Общий белок	г/л	62	54 - 74
Альбумин	г/л	31	25 - 39
Щелочная фосфатаза	Ед/л	43	8 мес и старше: 10-70 (до 8 мес: 80-230)
Альфа-Амилаза, общая	Ед/л	390	300 - 1500
Глюкоза	ммоль/л	5,6	3,3 - 6,3
ЛДГ	Ед/л	123	23 - 220
ГГТ	Ед/л	1,3	0,0 - 8,0
Холестерин	ммоль/л	3,36	3,80 - 7,00
Триглицериды	ммоль/л	1,87	0,24 - 0,90
КФК	Ед/л	114	12 мес и старше: 32-220 (4-11 мес: 100-520)
Калий	ммоль/л	4,7	3,8 - 5,6
Натрий	ммоль/л	143	140 - 154
Фосфор	ммоль/л	0,79	6 мес и старше: 0,90-2,01 (до 6 мес: 2,20-3,00)
Кальций общий	ммоль/л	2,31	2,25 - 2,85
Железо	мкмоль/л	48,7	14,0 - 43,0
Магний	ммоль/л	0,84	0,70 - 1,10
Хлор	ммоль/л	117	96 - 122
Кислотность	ед.рН	7,40	7,35 - 7,50
Альбумин/глобулин	расчетный показатель	1,00	0,65 - 1,49
Глобулин	г/л	31	26 - 44
Соотношение Ca/P	расчетный показатель	2,92	с 10 мес: 1,6-2,3 - (2-9 мес: 0,9-1,3)
Соотношение Na/K	расчетный показатель	30,7	26,0 - 50,0

Врач КЛД, эксперт:

Никонова Светлана Анатольевна

Дата выдачи:

05.11.2012

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



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.

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.