

БИОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КРОВИ № БШ0003069

Дата взятия материала: 20.06.2011

Ф.И.О. владельца: **Артанова Е. С.**

Вид животного: **Собака**

Микрочип №:

Порода: **лабрадор**

Пол: **Ж**

Возраст (лет, мес.): **3,0**

Кличка: **Лора**

Лечащий врач:

Клиника:

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Билирубин общий	мкмоль/л	64,9	2,0 - 13,5
Билирубин прямой	мкмоль/л	5,4	0,0 - 5,5
АСТ	Ед/л	21	6 мес и старше: 8-42 (до 6 мес: менее 70)
АЛТ	Ед/л	43	10 - 58
Коэффициент Ритиса	расчетный показатель	0,5	1,1 - 1,3
Мочевина	ммоль/л	7,2	3,5 - 9,2
Креатинин	мкмоль/л	95	44 - 128
Альфа-Амилаза, общая	Ед/л	946	300 - 1500
Глюкоза	ммоль/л	3,9	3,3 - 6,3
Холестерин	ммоль/л	3,96	3,80 - 7,00
Триглицериды	ммоль/л	3,27	0,24 - 0,90
Калий	ммоль/л	5,4	3,8 - 5,6
Натрий	ммоль/л	138	140 - 154
Фосфор	ммоль/л	1,49	6 мес и старше: 0,90-2,01 (до 6 мес: 2,20-3,00)
Железо	мкмоль/л	32,2	14,0 - 43,0
Магний	ммоль/л	0,85	0,70 - 1,10
Соотношение Na/K	расчетный показатель	25,5	23,0 - 50,0

Прочее

хилёз ++

Врач КЛД, эксперт:

Поликарпова Е.Ю.

Дата выдачи:

21.06.2011

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 двух недель с даты готовности. Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.