

БИОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ № ЛЛ0015261

Дата регист. материала: **30.07.2016** Дата взятия материала **30.07.2016**
Ф.И.О. владельца: **Табагуа Татьяна Сергеевна**
Вид животного: **Собака** Микрочип №:
Порода: **немецкая овчарка** Пол: **Ж**
Возраст (лет, мес.): **2,0** Кличка: **Ждана**
Лечащий врач: **Лисин А. В.** Клиника: **Айболит (г. Ногинск)**
Материал: **венозная кровь**

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Билирубин общий (TBil)	мкмоль/л	2,5	< 13,5
Билирубин прямой (DBil)	мкмоль/л	0,6	< 5,5
АСТ (GOT)	Ед/л	18	старше 6 мес: 8-42 (до 6 мес: < 70)
АЛТ (GPT)	Ед/л	41	10 - 58
Коэффициент Ритиса	расчетный показатель	0,4	1,1 - 1,3
Мочевина (Urea)	ммоль/л	7,3	3,5 - 9,2
Креатинин (Creat)	мкмоль/л	91	54-138 (44-90 собаки до 10 кг)
Общий белок (Prot, total)	г/л	62	старше 6 мес: 55-73 (до 6 мес: 44- 56)
Альбумин (Alb)	г/л	31	25 - 39
Щелочная фосфатаза (ALP, IFCC)	Ед/л	30	старше 8 мес: 10-70 (до 8 мес: 80-230)
Альфа-Амилаза, общая (α-Amylase, total)	Ед/л	741	300 -1500 (старше 4 мес)
Глюкоза (Glu)	ммоль/л	4,2	3,3 - 6,3
ЛДГ (LDH, IFCC)	Ед/л	82	23 - 220
Натрий (Sodium)	ммоль/л	142	140 - 154
Кальций общий (Ca, total)	ммоль/л	2,20	2,25 - 2,85
Магний (Mg)	ммоль/л	0,69	0,70 - 1,10
Альбумин/глобулин (Alb/Glob)	расчетный показатель	1,00	0,65 - 1,49
Глобулин (Glob)	г/л	31	26 - 44
Соотношение Мочевина/Креатинин	расчетный показатель	42,5	при азотемии: > 30 пре-/постренальная; <20 ренальная А. или другая причина

Автоматические анализаторы: AU 480 (BeckmanCoulter, USA); A25 (BioSystems, Spain), Miura 200 ("ISE", Italy). Анализаторы электролитов: EasyLyteCalcium (MedicaCorp, USA). Реактивы: Beckman Coulter, BioSystems, Medica, Human. Контрольные материалы: Beckman Coulter, BioSystems, Randox, BioRad, Medica, Sentinel.

Врач КЛД, эксперт: **Пчелка Анастасия Владимировна**
Дата выдачи: **30.07.2016**

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.