

## БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ. СТАНДАРТ

Дата сдачи анализа: **06.11.2021** Направление: **к609719\_663014\_061121\_894169**  
 Дата проведения анализа: **06.11.2021** Животное: **Собака**  
 Владелец животного: **Аксёнова** Порода: **Кавказская овчарка**  
 Название клиники: **Ветдоктор** Возраст: **3 лет 5 месяцев**  
 Лечащий врач: **Врач не указан** Кличка: **Барон**  
 Материал: **Сыворотка крови** Пол: **М**

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ	НОРМЫ	ЕДИНИЦЫ
Билирубин общий	4,8	2-13,5 для щенков до 2-х мес 0-2,2	мкмоль/л
Билирубин прямой	1,3	0-5,5	мкмоль/л
АСТ	66	8-42 для щенков до 2-х мес 7-20	ед./л
АЛТ	53	10-58 для щенков до 2-х мес 0-29	ед./л
Коэффициент Ритиса	1.2	0,9-1,6	
Мочевина	12,5	3,5-9,2 для щенков до 3-х мес 3-13	ммоль/л
Креатинин	116	26-130 для щенков до 2-х мес 34-43, 4-12 мес - 30-80	мкмоль/л
Общий белок	79	55-75 для щенков до 2-х мес 43-58	г/л
Альбумин	29	25-39 для щенков до 2-х мес 19-27	г/л
Глобулин	50.0	16-50 для щенков до 2-х мес 16-39	г/л
Щел. фосфатаза	93	10-70 для щенков до 2-х мес 140-530, 4-6 мес - 120-430, 6-12 мес - 10-250	ед./л
а-Амилаза	628	300-1500	ед./л
Глюкоза	2,35	4,3-7,3 для щенков до 6-ти мес 5,3-9,1	ммоль/л
ЛДГ	334	23-220 для щенков до 6-ти мес 66-450	ед./л

Исследование провёл: Мозалевская А. И.