

БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ. СТАНДАРТ

Дата сдачи анализа: **06.11.2021** Направление: **к609719_663018_061121_894173**
 Дата проведения анализа: **06.11.2021** Животное: **Собака**
 Владелец животного: **Аксёнова** Порода: **Кавказская овчарка**
 Название клиники: **Ветдоктор** Возраст: **10 лет 0 месяцев**
 Лечащий врач: **Врач не указан** Кличка: **Дерике**
 Материал: **Сыворотка крови** Пол: **Ж**

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	37	8-42 для щенков до 2-х мес 7-20	ед./л
АЛТ	38	10-58 для щенков до 2-х мес 0-29	ед./л
Коэффициент Ритиса	1.0	0,9-1,6	
Мочевина	7,8	3,5-9,2 для щенков до 3-х мес 3-13	ммоль/л
Креатинин	103	26-130 для щенков до 2-х мес 34-43, 4-12 мес - 30-80	мкмоль/л
Общий белок	84	55-75 для щенков до 2-х мес 43-58	г/л
Альбумин	35	25-39 для щенков до 2-х мес 19-27	г/л
Глобулин	49.0	16-50 для щенков до 2-х мес 16-39	г/л
Щел. фосфатаза	127	10-70 для щенков до 2-х мес 140-530, 4-6 мес - 120-430, 6-12 мес - 10-250	ед./л
а-Амилаза	512	300-1500	ед./л
Глюкоза	2,12	4,3-7,3 для щенков до 6-ти мес 5,3-9,1	ммоль/л
ЛДГ	505	23-220 для щенков до 6-ти мес 66-450	ед./л

Прочее:

Гемолиз +, могут быть ложно завышены показатели ЛДГ, железа, панкреатической амилазы.

Исследование провёл: Мозалевская А. И.