

## БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ. РАСШИРЕННЫЙ

Дата сдачи анализа:	<b>07.12.2022</b>	Направление:	<b>к856375_925554_071222_1261296</b>
Дата проведения анализа:	<b>08.12.2022</b>	Животное:	<b>Кошка</b>
Владелец животного:	<b>Хорошилова</b>	Порода:	<b>Метис</b>
Название клиники:	<b>Раденис Андреевка</b>	Возраст:	<b>10 лет 0 месяцев</b>
Лечащий врач:	<b>Врач не указан</b>	Кличка:	<b>Маркиз</b>
Материал:	<b>Сыворотка крови</b>	Пол:	<b>Ж</b>

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ	НОРМЫ	ЕДИНИЦЫ
Билирубин общий	4,8	2-10 для котят до 3-х мес <4	мкмоль/л
Билирубин прямой	1,6	0-5,5	мкмоль/л
АСТ	38	9-45 для котят до 6-ти мес 0-30	ед./л
АЛТ	57	18-79 для котят до 3-х мес 10-50	ед./л
Коэффициент Ритиса	0.7	1,0-1,7	
Мочевина	6,4	5,4-12,1	ммоль/л
Креатинин	161	70-165 для котят до 6-ти мес 29-110	мкмоль/л
Общий белок	86	54-79 для котят до 3-х мес 33-75	г/л
Альбумин	43	24-38 для котят до 3-х мес 20-28	г/л
Глобулин	43.0	16-55	г/л
Соотношение альбумин/глобулин	1.0	0,8-1,2	
Щел. фосфатаза	28	0-55 для котят до 3-х мес <550, 3-6 мес 30-350, 6-12 мес - <200	ед./л
а-Амилаза	1182	500-1200 для котят до 12-ти мес <1800	ед./л
Глюкоза	6,65	3,3-6,3 для котят до 6-ти мес 3,85-8,25	ммоль/л
ЛДГ	164	35-220 для котят до 6-ти мес 60-440	ед./л
ГГТ	2	0-8 для котят до 3-х мес 0-4	ед./л
Холестерин	3,33	1,6-3,9 для котят до 3-х мес 5-11,5	ммоль/л
Холинестераза	1807	2000-4000	ед./л
Триглицериды	0,98	0,38-1,10	ммоль/л
КФК	295	150-350 для котят до 6-ти мес 200-650	ед./л
Калий	4,43	3,6-5,5 для котят до 6-ти мес 3,7-5,9	ммоль/л
Натрий	162,7	144-158 для котят до 6-ти мес 143-160	ммоль/л
Фосфор	1,38	1,1-2,3 для котят до 6-ти мес 2-3,2	ммоль/л
Кальций	2,31	2-2,7 для котят до 6-ти мес 2,3-3	ммоль/л
Ионизированный кальций	1,06	1,1-1,3	ммоль/л
Железо	13	12-39	мкмоль/л
Магний	0,88	0,9-1,6 для котят до 6-ти мес 1,2-5,2	ммоль/л
Хлор	122,2	107-129 для котят до 3-х мес 97-125	ммоль/л
Кислотность	7,50	7,35-7,50	ед. pH
Осмолярность	332.5	285-310	осмоль/л
Мочевая кислота	24	<60	мкмоль/л

Исследование провёл: Стрельников А. А.

