

Ветеринарный центр "ВИТА" (г.Ростов-на-Дону)

344041, Ростовская обл, Ростов-на-Дону г, Мадояна ул, дом № 198/125

тел. +7 (863) 2900045

E-mail: director.vita.61@gmail.com www.rostovvet.ru

344041, Ростовская обл, Ростов-на-Дону г, Мадояна ул, дом № 198/125 тел. +7 (863) 2900045 E-mail: lab@rostovvet.ru

www.lab.rostovvet.ru



ЭКСПЕРТИЗА № СВ-8919 от 12.09.2021

Наименование пробы: стабилизированная кровь; сыворотка крови (Лето, Кошка, Метис, М, 4 года 6

месяцев 11 дней)

Владелец: Кадацкая Ирина Александровна

Дата отбора образца: 12.09.2021 г. **Дата поступления** 12.09.2021 г.

образца в лабораторию: Дата выдачи:

Материал отобрал и

направил на Мироновская Татьяна Юрьевна

исследование врач:

Были проведены следующие исследования:

Биохимический анализ крови, Общий анализ крови, Электролиты и газы крови, Дополнительные методы.

Биохимический анализ крови:

внохими исский апализ крови.				
Показатель	Ед. изм.	Норма	Результат	Отклонение
Общий белок	г/л	57 - 80	66,7	
Альбумин	г/л	24 - 38	26	
Альбумин/глобулин	ед	0,35 - 1,5	0,64	
Глюкоза	ммоль/л	3,4 - 6,9	2,5	26,5 % ▼
α-Амилаза	Ед/л	371 - 1193	1 611	35,0 % ▲
Билирубин общий	мкмоль/л	1,2 - 7,9	168,6	999,9 % ▲
Щелочная фосфатаза	Ед/л	12 - 65	199	206,2 % ▲
АлАТ	Ед/л	8,3 - 53	425,7	703,2 % ▲
AcAT	Ед/л	9,2 - 40	245,7	514,3 % ▲
Креатинин	мкмоль/л	49 - 165	96	
Мочевина	ммоль/л	5,5 - 11,1	5,9	
Мочевина/Креатинин	ед	4 - 33	15,22	
С-реактивный белок	мг/л	0,001 - 6	3,4	

Дополнительные методы:

Показатель	Ед. изм.	Норма	Результат	Отклонение
Иммунодефицит		Отрицательно	Отрицательно	
Лейкоз		Отрицательно	Отрицательно	

Общий анализ крови:

Показатель	Ед. изм.	Норма	Результат	Отклонение
Ретикулоциты	%	-	0,5	

Эритроциты		6,6 - 9,4	7,24	
RETIC	К/мкл	3 - 50	37,6	
RETIC-HGB	ПГ	-	13,8	
Гематокрит	%	24 - 45	26,9	
Гемоглобин	г/л	80 - 150	92	
MCV	фл	39 - 55	37,2	4,6 % ▼
MCH	ПГ	13 - 17	12,7	2,3 % ▼
MCHC	г/л	31 - 35	34,2	
RDW	%	15 - 27	28,3	4,8 % ▲
Лейкоциты	тыс/мкл	5,5 - 19,5	7,81	
Базофилы	%	0,1 - 1		
Лимфоциты	%	36 - 54	24,5	31,9 % ▼
Моноциты	%	1 - 5	2,7	
Нейтрофилы	%	43 - 54	55,4	2,6 % ▲
Эозинофилы	%	2 - 8	15,2	90,0 % 🔺
Нейтрофилы (NEU)	тыс/мкл	1,48 - 10,29	4,33	
Лимфоциты (LYM)	тыс/мкл	0,92 - 6,88	1,91	
Базофилы (BASO)	тыс/мкл	0,01 - 0,26		
Эозинофилы (EOS)	тыс/мкл	0,17 - 1,57	1,19	
Моноциты (MONO)	тыс/мкл	0,05 - 0,67	0,21	
Тромбоциты	тыс/мкл	300 - 800	237	21,0 % ▼

Электролиты и газы крови:

Показатель	Ед. изм.	Норма	Результат	Отклонение
pH	ед	7,24 - 7,4	7,3	
Калий [К+]	ммоль/л	3,3 - 4,5	3,5	
Кальций [Са2+]	ммоль/л	1,11 - 1,38	1,15	
Кальций общий	ммоль/л	2 - 2,7	2,24	
Натрий [Na+]	ммоль/л	149 - 157	151	
Осмоляльность плазмы	мосмоль/кг	-	317,4	
Хлориды [Cl-]	ммоль/л	117 - 127	135	6,3 % ▲

Руководитель ветеринарного диагностического центра

А. А. Карунина