

ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ+ЛЕЙКОГРАММА(МИКРОСКОПИЯ)+СОЭ

Дата сдачи анализа:	07.12.2022	Направление:	k856375_925554_071222_1261296
Дата проведения анализа:	08.12.2022	Животное:	Кошка
Владелец животного:	Хорошилова	Порода:	Метис
Название клиники:	Раденис Андреевка	Возраст:	10 лет 0 месяцев
Лечащий врач:	Врач не указан	Кличка:	Маркиз
Материал:	Кровь	Пол:	Ж

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ		НОРМЫ	ЕДИНИЦЫ
Гематокрит (PCV)	30.4		29-48 для котят до 3-х мес 27-36	%
Гемоглобин (Hb)	112		90-150 для котят до 3-х мес 80-120	г/л
Эритроциты (RBC)	8,18		5,6-10 для котят до 3-х мес 4,5-7,5	x10[12]/л
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	13.7		14-19	Пг
Средняя концентрация Hb в эритроците (MCHC)	36.8		32-38	%
Средний объём эритроцита (MCV)	37,2		39-53	мкм[3](фл)
Показатель анизоцитоза эритроцитов (RDW)	17,4		14-18	%
СОЭ (ESR)	5		0-13	мм/ч
Лейкоциты (WBC)	8,88		5,5-18,5	x10[9]/л
Количество ядерных эритроцитов/100 лейкоцитов (nRBC)	0		0-5	
Скорректированное количество лейкоцитов	8.9		5,5-18,5	x10[9]/л
Лейкограмма	Относительное значение, %	Абсолютное значение x10^9/л		
Нейтрофильные миелоциты (Myelocyte)	0	0.0	0	x10[9]/л
Нейтрофильные метамиелоциты (Metamyelocyte)	0	0.0	0	x10[9]/л
Палочкоядерные нейтрофилы (Bands)	0	0.0	0-0,555	x10[9]/л
Сегментоядерные нейтрофилы (Neu)	73	6.5	1,925-13,875	x10[9]/л
Эозинофилы (Eos)	0	0.0	0-1,110	x10[9]/л
Моноциты (Mon)	3	0.3	0,055-0,740	x10[9]/л
Базофилы (Bas)	0	0.0	0-0,055	x10[9]/л
Лимфоциты (Lym)	24	2.1	1,375-10,175	x10[9]/л
Другое	0	0.0	0	x10[9]/л
Тромбоциты (PLT)	269		160-630	x10[9]/л

Исследование провёл: Стрельников А. А.

