



КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ № АВ0054451

Дата регистрации заказа:	29.03.2021	Дата взятия материала:	29.03.2021
Ф.И.О. владельца:	Лобанова Светлана Владимировна	Дата выполнения:	29.03.2021
Вид животного:	Собака	Микрочип №:	
Порода:	китайская пуховка	Дата сверки чипа:	
Возраст (лет, мес.):	14,8	Пол:	М
Лечащий врач:		Кличка:	Бим
Заказчик:			

показатели	ед. измерения	данные исследования	Среднее для вида
Гематокрит (Hct,PCV)	%	46,4	38,0-55,0 (старше 6 мес) 33,0-42,0 (3-6 мес) // 23,0-34,0 (до 2 мес)
Гемоглобин (Hgb)	г/л	157	120-180 (старше 6 мес) 110-150 (3-6 мес) // 77-110 (до 2 мес)
Эритроциты (RBC)	x10 ¹² /л	6,66	5,60-8,00 (старше 6 мес) 4,70-6,30 (3-6 мес) // 3,40-4,90 (до 2 мес)
Лейкоциты (WBC)	x10 ⁹ /л	5,0	6,0 - 16,0
Бластные клетки	%	0	0
Миелоциты	%	0	0
Метамиелоциты	%	0	0
Палочкоядерные нейтрофилы (Bands)	%	0	0 - 3
Сегментоядерные нейтрофилы (Segs)	%	74	60 - 70
Эозинофилы (Eos)	%	0	0 - 5
Моноциты (Моно)	%	5	2 - 7
Базофилы (Bas)	%	0	0 - 1
Лимфоциты (Lym)	%	21	12-30 (старше 3-х мес)
Тромбоциты (Plt)	x10 ⁹ /л	453	160 - 550
Количество тромбоцитов в п/зр	в п/зр (HPF)	-	> 5
СОЭ	мм/ч	6	1 - 6
Ядерные эритроциты (нормобласты, nRBC)	на 100 лейкоцитов	0	0
Анизоцитоз эритроцитов (RDW)	%	11,9	< 18,0
Средняя конц. Hb в эритроците (MCHC)	%	33,8	33,0 - 38,0
Средний объем эритроцита (MCV)	мкм ³ (фл)	69,7	62,0 - 72,5
Сред содержание Hb в эритроците (MCH)	пг	23,6	21,0 - 26,0
Скорректир (истинные) лейкоциты	x10 ⁹ /л	5,0	6,0 - 16,0
Палочкоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,00	0,00 - 0,30
Сегментоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	3,70	3,00 - 11,50
Эозинофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,00	0,10 - 1,50
Базофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,00	0,00 - 0,10
Моноциты ABS	x10 ⁹ /л	0,25	0,20 - 1,30
Лимфоциты ABS	x10 ⁹ /л	1,05	1,00 - 4,80
Бластные клетки ABS	x10 ⁹ /л	0	0

Анализаторы: MEK 6450 (Nihon Kohden, Japan). Контрольные материалы: AVANTOR. Окраска: по Май-Грюнвальду (Гемстандарт, Россия). Микроскопия: MeijiTechno, Nikon.

*Данные средних значений по референтным интервалам лаборатории «Шанс Био», Е. Бурмистров, 2009.

Врач КЛД, эксперт:

Никонова Светлана Анатольевна

Дата выдачи:

29.03.2021

Лаборатория сертифицирована
ГОСТ Р ИСО 9001-2008
РОСС RU.ИК76.К00071



Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК (код участника 10705)
Претензии по результатам анализа принимаются в течение суток с даты готовности. Вопросы по исследованию на почту qc@vetlab.ru
Проверить подлинность бланка можно на сайте по ссылке <https://vetlab.ru/catalog/>
Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.