



ШАНС
независимая
ветеринарная
лаборатория

Единая круглосуточная справочная
(495) 921 - 30 - 48

www.vetlab.ru •
Ветлаборатория.рф •

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ № НЦ0022458

Дата взятия материала: 30.04.2012
Ф.И.О. владельца: Громова
Вид животного: Кошка
Порода:
Возраст (лет, мес.): 0,0
Лечащий врач:

Микрочип №:
Пол: Н
Кличка: Белка
Клиника: Ветеринарный центр в
НОВОКОСИНО (Суздальская
д.12)

| показатели | ед. измерения | данные исследования | среднее для вида |
|---|-----------------------|---------------------|------------------|
| Гематокрит (Hct, PCV) | % | 33,2 | 29,0 - 48,0 |
| Гемоглобин (Hb) | г/л | 116 | 90 - 150 |
| Эритроциты (RBC) | $\times 10^{12}$ /л | 8,10 | 5,60 - 10,00 |
| Лейкоциты (WBC) | $\times 10^9$ /л | 14,1 | 5,5 - 18,5 |
| Миелоциты | % | 0 | 0 |
| Метамиелоциты | % | 0 | 0 |
| Палочкоядерные нейтрофилы | % | 0 | 0 - 3 |
| Сегментоядерные нейтрофилы | % | 30 | 35 - 75 |
| Эозинофилы (EOS) | % | 2 | 0 - 6 |
| Моноциты (MONO) | % | 0 | 1 - 4 |
| Базофилы (BAS) | % | 0 | 0 - 1 |
| Лимфоциты (LYM) | % | 68 | 25 - 55 |
| Тромбоциты (PLT) | $\times 10^9$ /л | 443 | 160 - 630 |
| Ядерные эритроциты (нормобласты) | на 100 лейкоцитов | 0 | 0 |
| Количество тромбоцитов в п/зр (определяется по мазку только при наличии микросгустков в пробе!) | в поле зрения (HPF) | - | 8 - 30 |
| Показатель анизоцитоза эритроцитов (RDW) | % | 24,7 | 14,0 - 22,0 |
| Средняя конц. Hb в эритроците (MCHC) | % | 35,0 | 31,0 - 36,0 |
| Средний объем эритроцита (MCV) | мкм ³ (фл) | 40,9 | 39,0 - 53,0 |
| Среднее содержание Hb в эритроците (MCH) | пг | 14,3 | 14,0 - 19,0 |
| Скорректированные (истинные) лейкоциты | $\times 10^9$ /л | 14,1 | 5,5 - 18,5 |
| Палочкоядерные нейтрофилы ABS | $\times 10^9$ /л | 0,00 | 0,00 - 0,30 |
| Сегментоядерные нейтрофилы ABS | $\times 10^9$ /л | 4,24 | 2,50 - 12,50 |
| Эозинофилы ABS | $\times 10^9$ /л | 0,28 | 0,10 - 1,50 |
| Базофилы ABS | $\times 10^9$ /л | 0,00 | 0,00 - 0,10 |
| Моноциты ABS | $\times 10^9$ /л | 0,00 | 0,00 - 0,90 |
| Лимфоциты ABS | $\times 10^9$ /л | 9,61 | 1,50 - 7,00 |

Прочее

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

Врач КЛД, эксперт: **Нечаев С.А.**
Дата выдачи: **30.04.2012**

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.
Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.

Лаборатория сертифицирована
ГОСТ Р ИСО 9001-2008
РОСС RU.14K76.K00071

