

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ № БР0024875

Дата регист. материала: **23.07.2013**
 Ф.И.О. владельца: **Андреева Мария Александровна**
 Вид животного: **Кролик** Микрочип №:
 Порода: Пол: **Ж**
 Возраст (лет, мес.): **9,0** Кличка: **Бешка**
 Лечащий врач: Клиника:

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Гематокрит (Hct, PCV)	%	34,4	35,0 - 50,0
Гемоглобин (Hb)	г/л	104	115 - 151
Эритроциты (RBC)	$\times 10^{12}$ /л	4,91	5,10 - 7,90
Лейкоциты (WBC)	$\times 10^9$ /л	3,4	4,0 - 10,0
Незрелые гетерофилы (псевдоэозинофилы)	%	0	0 - 2
Зрелые гетерофилы (псевдоэозинофилы)	%	66	30 - 70
Эозинофилы (EOS)	%	2	1 - 15
Моноциты (MONO)	%	8	1 - 4
Базофилы (BAS)	%	0	1 - 7
Лимфоциты (LYM)	%	24	40 - 70
Тромбоциты (PLT)	$\times 10^9$ /л	556	250 - 650
Показатель анизоцитоза эритроцитов (RDW)	%	11,1	11,0 - 16,0
Средняя конц. Hb в эритроците (MCHC)	%	30,2	29,0 - 37,0
Средний объем эритроцита (MCV)	мкм ³ (фл)	70,1	58,0 - 66,0
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	пг	21,2	17,5 - 23,5

Прочее

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

Врач КЛД, эксперт: **Легенькова А.А.**
 Дата выдачи: **23.07.2013**

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.
 Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.