

宠主名: 石鑫 (6071)
 宠物名: 大头
 畜别: 猫
 种别:

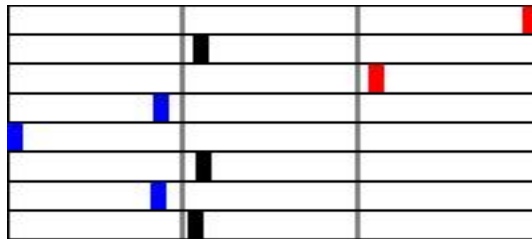
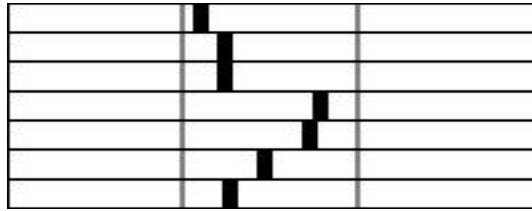
性别: 公
 体重:
 年龄: 7 年
 医师姓名:

携宠金诚宠物医院
 金诚路101号
 0574-86698588

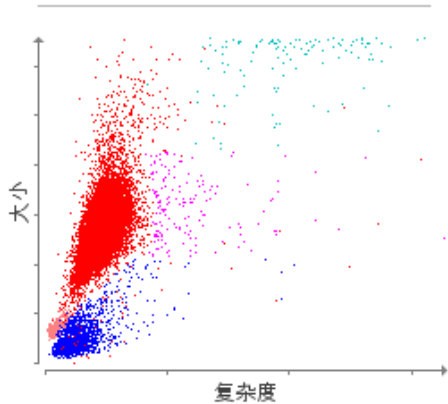
测试	检测结果	参考值范围	低	正常	高
----	------	-------	---	----	---

ProCyte One (2025年9月29日 上午9:43)

RBC	7.20 x10 ¹² /L	6.54 - 12.20			
HCT	35.7 %	30.3 - 52.3			
HGB	11.4 g/dL	9.8 - 16.2			
MCV	49.6 fL	35.9 - 53.1			
MCH	15.8 pg	11.8 - 17.3			
MCHC	31.8 g/dL	28.1 - 35.8			
RDW	18.3 %	15.0 - 27.0			
%RETIC	0.2 %				
RETIC	16.5 K/ μ L	3.0 - 50.0			
WBC	55.48 x10 ⁹ /L	2.87 - 17.02			高
%NEU	95.0 %				
%LYM	2.9 %				
%MONO	1.8 %				
%EOS	0.3 %				
%BASO	0.0 %				
NEU	52.72 x10 ⁹ /L	2.30 - 10.29			高
LYM	1.59 x10 ⁹ /L	0.92 - 6.88			
MONO	1.02 x10 ⁹ /L	0.05 - 0.67			高
EOS	0.15 x10 ⁹ /L	0.17 - 1.57			低
BASO	0.00 x10 ⁹ /L	0.01 - 0.26			低
PLT	212 K/ μ L	151 - 600			
MPV	10.6 fL	11.4 - 21.6			低
PCT	0.23 %	0.17 - 0.86			

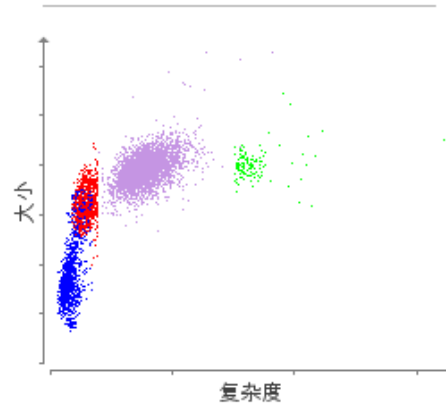


红细胞执行



■ 红细胞 ■ RETICS ■ 血小板(PLT)
 ■ 红细胞碎片 ■ 白细胞

白细胞执行



■ 中性粒细胞(NEU) ■ 淋巴细胞(LYM)
 ■ 单核细胞(MONO) ■ 嗜酸性粒细胞(EOS)

1. 单核细胞增多症 - 考虑炎症 (若为淋巴球减少症, 考虑糖皮质激素反应性)。

宠主名: 石鑫 (6071)
宠物名: 大头
畜别: 猫
种别:

性别: 公
体重:
年龄: 7 年
医师姓名:

携宠金诚宠物医院
金诚路101号
0574-86698588

测试	检测结果	参考值范围	低	正常	高	
Catalyst One 25-9-29 上午9:47						
GLU	11.66 mmol/L	4.11 - 8.84			高	全身性
CREA	226 μmol/L	71 - 212			高	肾
UREA	25.2 mmol/L	5.7 - 12.9			高	肾
BUN/CREA	28					计算值
PHOS	1.83 mmol/L	1.00 - 2.42				肾
CA	1.91 mmol/L	1.95 - 2.83	低			全身性
TP	71 g/L	57 - 89				全身性
ALB	24 g/L	22 - 40				肝
GLOB	46 g/L	28 - 51				全身性
ALB/GLOB	0.5					计算值
ALT	924 U/L	12 - 130			高	肝
ALKP	13 U/L	14 - 111	低			肝
GGT	0 U/L	0 - 4				肝
TBIL	6 μmol/L	0 - 15				肝胆
CHOL	3.58 mmol/L	1.68 - 5.81				肝肾
NH3	5 μmol/L	0 - 95				肝
TRIG	0.71 mmol/L	0.11 - 1.13				胰腺/全身

报告解读助手

测试	临床意义
GLU	血中葡萄糖浓度, 如果动物当时身体状况不佳或是生病(如糖尿病), 该指标会出现异常
CREA	肌肉代谢产物, 由肾脏排除, 肾病或是尿道阻塞时会上升
BUN/CREA	脱水、肠胃出血、肾病、泌尿道阻塞
PHOS	上升的磷数值是肾脏疾病尤其是晚期肾病的指标
CA	多种疾病如泌乳失调、营养失调、肿瘤等疾病会造成指标异常
TP	动物体内蛋白质含量: 脱水、肝肾疾病或是肠胃道疾病均会使该指数异常
ALB	由肝脏分泌, 肝病、肾病、脱水、胃肠道疾病或寄生虫可引起蛋白质异常
GLOB	球蛋白代表慢性发炎的疾病, 如心丝虫、病毒、寄生虫或细菌感染
ALB/GLOB	过低可为肾功能异常、类淀粉沉积症、发炎和感染、肠胃炎、免疫诱发肝衰竭和吸收不良
ALT	犬猫肝病诊断指标, 肝脏受损或肝病时会明显升高
ALKP	动物肝功能(胆管系统)指数, 肝脏(胆管)部分有病痛时就会明显上升; 猫此数值轻微升高就有临床意义
GGT	肝功能指标
TBIL	用来评估贫血及胆管系统的疾病情形
CHOL	当有肝肾疾病或是内分泌异常时会使这一指标上升
NH3	肝功能指标
TRIG	血中脂肪含量的指标

报告解读助手

1. 由于疾病的诊断是完全个人化的, 所以“报告解读助手”仅供参考。
2. 空白测试结果可能是结果超出范围或其他问题而引起, 需要进一步检查。

本检测报告数值由美国爱德士公司出品的兽医专用临床检测分析仪器检测本次样本所得。



美国爱德士, 全球动物诊断领导品牌

已打印: 2025年9月29日 上午9:47

