



KẾT QUẢ XÉT NGHIỆM

Tên chủ nuôi: Quỳnh

Tên vật nuôi: Meo

Loài: Mèo

Giới tính: Cái

CÔNG THỨC MÁU

Chỉ tiêu	Kết quả	Thông số XN	Thông số LT
Bạch cầu	↑	27.1	5.5 – 19.5 triệu/L
Bạch cầu lympho (Lymphocyte)		1.6	0.8 – 7.0 triệu/L
Bạch cầu mono (Monocyte)	↑	2.6	0.0 – 1.9 triệu/L
Bạch cầu hạt (Granulocyte)	↑	22.9	2.1 – 15.0 triệu/L
Lymphocyte	↓	6.1	12.0 – 45.0 %
Monocyte	↑	9.5	2.0 – 9.0 %
Granulocyte		54.4	35.0 – 85.0 %
Eosinophils		3.1	2.0 – 9.0 %
Hồng cầu		4.78	4.6 – 10.0 triệu/mm ³
Hemoglobin		94	93 – 153 g/L
Hematocrit	↓	26.3	28.0 – 49.0 %
Thể tích trung bình hồng cầu (MCV)	↑	55.2	39.0 – 52.0 fL
Số lượng hemoglobin trung bình trong hồng cầu (MCH)		19.6	13.0 – 21.0 pg
Nồng độ hemoglobin trung bình trong hồng cầu (MCHC)		357	300 – 380 g/L
Phân bố hình thái kích thước hồng cầu (RDW)		15.8	14.0 – 18.0 %
Tiểu cầu		194	100 – 514 triệu/L
Thể tích trung bình tiểu cầu (MPV)		10.8	5.0 – 11.8 fL
Dãy phân bố kích thước tiểu cầu (PDW)		16.0	
Thể tích khối tiểu cầu (PCT)		0.209	

Người chỉ định

Ngày báo cáo: 20/06/2025



SINH HOÁ MÁU

Chỉ tiêu	Kết quả	Thông số XN	Thông số LT
SGOT (AST)	↑	85	18 – 51 U/L
SGPT (ALT)		64	22 – 84 U/L
ALP (Trên 1 năm)			9.5 – 52.5 U/L
ALP (Dưới 1 năm)			22.7 - 118 U/L
GGT			1 – 10 U/L
Protein tổng số (TP)	↑	102	57 – 78 g/L
Glucose		7.2	3.9 – 8.2 mmol/L
B.U.N	↑↑	32.22	6.28 – 11.7 mmol/L
Creatinine	↑↑	368	71 – 159 µmol/L
ALB			23 – 35 g/L
Amylase			400 – 1590 U/L
Canxi			2.2 – 2.98 mmol/L
LDH			35 – 187 U/L
IP			0.84 – 1.94 mmol/L
NH3			16 – 56 µmol/L
TCHO			2.3 – 4.55 mmol/L
TG			0.19 – 1.17 mmol/L
Na			147 – 156 mmol/L
K			3.4 – 4.6 mmol/L
Cl			107 – 120 mmol/L
TBIL			2 – 7 µmol/L
A/G			