



Anclivepa

N° OS: 100000110006401 Paciente: LOLO
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 3D
Responsável: MONICA APARECIDA VIEIRA DE PA
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS CRMV: 24713
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 12/01/2023 12:28
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,23 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,80 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	38,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	46,78 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,77 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	35,84 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	350.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.500 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.500 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	16 %	720 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	45 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	76 %	3.420 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	7 %	315 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006401 Paciente: LOLO
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 3D
Responsável: MONICA APARECIDA VIEIRA DE PA
Requisitante: BEATRIZ DINIZ MORAIS CRMV: 24713
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 12/01/2023 12:28
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 63,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,40 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 54 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 48,00 U/L 4 a 81 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
PROTEINAS TOTAIS.....: 11,3 g/dL 5,4 a 7,8 g/dL
ALBUMINA.....: 2,9 g/dL 2,1 a 3,9 g/dL
GLOBULINAS.....: 8,4 g/dL 2,6 a 5,1 g/dL
RELACAO A/G.....: 0,35 g/dL 0,45 a 1,19 g/dL