



N° OS: 100000110005577
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 2M 19D
Responsável: DILMA PEREIRA DA SILVA
Requisitante: ***
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: NOAH

CRMV: 203103

Data: 24/11/2022 09:09
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.....:	4,19 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,90 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	19,30 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	46,06 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,08 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	30,57 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	326.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.500 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.500 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	4 %	380 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	95 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	92 %	8.740 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	285 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

N° OS: 100000110005577
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 2M 19D
Responsável: DILMA PEREIRA DA SILVA
Requisitante: ***
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: NOAH

CRMV: 203103

Data: 24/11/2022 09:09
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 202,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,90 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 467 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 43 U/L 4 a 81 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	4,5 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
ALBUMINA.....:	1,5 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
GLOBULINAS.....:	3,0 g/dL	2,6 a 5,1 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,50 g/dL	0,45 a 1,19 g/dL