



N° OS: 100000110005374 Paciente: MEG
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 6A 6M 15D
Responsável: IARA PEDROZO DE MORAES
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/11/2022 09:36
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.....:	6,22 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	28,00 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	45,02 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,08 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	35,71 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	389.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	52 %	3.172 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	2 %	122 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	36 %	2.196 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	10 %	610 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

N° OS: 100000110005374 Paciente: MEG
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 6A 6M 15D
Responsável: IARA PEDROZO DE MORAES
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/11/2022 09:36
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 84,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,30 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 36 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 28 U/L 4 a 81 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

PROTEINAS TOTAIS.....:	6,4 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
ALBUMINA.....:	2,1 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
GLOBULINAS.....:	4,3 g/dL	2,6 a 5,1 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,49 g/dL	0,45 a 1,19 g/dL