



N° OS: 100000110006396  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 0A 10M 5D  
Responsável: VINICIUS PENHA FORTE MENDES  
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: JUJUBA

CRMV: 25621

Data: 12/01/2023 12:10  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL  
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,83 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	25,00 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	51,76 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,11 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	29,20 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	197.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.100 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	7 %	287 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	41 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Tipicos.....:	89 %	3.649 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	123 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006396  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 0A 10M 5D  
Responsável: VINICIUS PENHA FORTE MENDES  
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: JUJUBA

CRMV: 25621

Data: 12/01/2023 12:10  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 58,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 17 U/L 6 a 83 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 98,00 U/L 4 a 81 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	5,8 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
ALBUMINA.....:	2,0 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
GLOBULINAS.....:	3,8 g/dL	2,6 a 5,1 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,53 g/dL	0,45 a 1,19 g/dL