



Anclivepa

Nº OS: 221100010001596 Paciente: MEL  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA Idade: 14A 0M 9D  
Responsável: YASMIN PAVRET SIDENKO BINOTO  
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA CRMV: 44644  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 10/11/2022 10:18  
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.....:	6,05 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	29,30 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	48,43 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	12,56 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	25,94 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	180.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Intensa presença de agregados plaquetários  
Presença de fibrina  
Discreta anisocitose por macrocitose

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.200 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	17.200 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	81 %	13.932 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	8 %	1.376 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Típicos.....:	9 %	1.548 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	2 %	344 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação  
NOTA.....:

Sem alterações

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010001596      Paciente: MEL  
Espécie: FELINA  
Sexo: FEMEA      Idade: 14A 0M 9D  
Responsável: YASMIN PAVRET SIDENKO BINOTO  
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA      CRMV: 44644  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 10/11/2022 10:18  
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 74,3 mg/dL      10,0 a 56,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 3,30 mg/dL      0,60 a 1,80 mg/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 51 U/L      6 a 83 U/L

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 69 U/L      4 a 81 U/L

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## PROTEINAS TOTAIS

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 8,1 g/dL      5,4 a 7,8 g/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## ALBUMINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 3,1 g/dL      2,1 a 3,9 g/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727