



Anclivepa

N° OS: 100000110006039
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 4A 2M 4D
Responsável: FERNANDO ROSA CHAVES
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: BINGO

CRMV: 25621

Data: 20/12/2022 14:15
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 7,02 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 18,50 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 47,00 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 66,95 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 26,35 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 39,36 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 356.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 9.700 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.700 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 64 % | 6.208 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 2 % | 194 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 27 % | 2.619 /mm3 | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 7 % | 679 /mm3 | 3 a 10% 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006039
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 4A 2M 4D
Responsável: FERNANDO ROSA CHAVES
Requisitante: ARTHUR GUIMARAES PAIVA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: BINGO

CRMV: 25621

Data: 20/12/2022 14:15
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 66,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 32 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 61,00 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

| | | |
|------------------------|-----------|------------------|
| PROTEINAS TOTAIS.....: | 7,6 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| ALBUMINA.....: | 3,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| GLOBULINAS.....: | 3,8 g/dL | 2,7 a 4,4 g/dL |
| RELACAO A/G.....: | 1,00 g/dL | 0,59 a 1,11 g/dL |

Valor(es) de Referência