



Anclivepa

N° OS: 100000110005806
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 13A 7M 8D
Responsável: VANUSA PEREIRA DE OLIVEIRA
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: PRETINHA

CRMV: 21644

Data: 09/12/2022 13:00
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,34 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 16,60 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 42,90 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 67,67 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 26,18 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 38,69 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 385.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 15.900 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 15.900 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 76 % | 12.084 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 1 % | 159 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 18 % | 2.862 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 5 % | 795 /mm3 | 1 a 6% 100 - 960 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005806
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 13A 7M 8D
Responsável: VANUSA PEREIRA DE OLIVEIRA
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: PRETINHA

CRMV: 21644

Data: 09/12/2022 13:00
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 39,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 84 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 190 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

| | | |
|------------------------|-----------|------------------|
| PROTEINAS TOTAIS.....: | 8,4 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| ALBUMINA.....: | 3,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| GLOBULINAS.....: | 4,6 g/dL | 2,7 a 4,4 g/dL |
| RELACAO A/G.....: | 0,83 g/dL | 0,59 a 1,11 g/dL |