



N° OS: 100000110005390 Paciente: DOM
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 5M 5D
Responsável: DANIEL LOURENCO FERREIRA ASSI
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO CRMV: 15819
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/11/2022 13:20
Raça: SHIH-TZU

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,04 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 16,00 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 40,60 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 67,22 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 26,49 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 39,41 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 376.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 15.500 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 15.500 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 63 % | 9.765 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 2 % | 310 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 27 % | 4.185 /mm3 | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 8 % | 1.240 /mm3 | 3 a 10% 100 - 1.350 |

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

Sem alterações



Nº OS: 100000110005390 Paciente: DOM
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 5M 5D
Responsável: DANIEL LOURENCO FERREIRA ASSI
Requisitante: BRUNO MUNIZ COUTINHO CRMV: 15819
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/11/2022 13:20
Raça: SHIH- TZU

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 38,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 35 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 53 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

| | | |
|------------------------|-----------|------------------|
| PROTEINAS TOTAIS.....: | 6,9 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| ALBUMINA.....: | 2,9 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| GLOBULINAS.....: | 4,0 g/dL | 2,7 a 4,4 g/dL |
| RELACAO A/G.....: | 0,72 g/dL | 0,59 a 1,11 g/dL |