

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|-------------------------|--------------------|------------------------|-------------------------|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 6,39 milhões/mm3 | | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 15,20 g/dl | | 12,00 a 18,00 g/dl | |
| Hematócrito.....: | 43,20 % | | 37,00 a 55,00 % | |
| V.C.M.....: | 67,61 fL | | 60,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 23,79 pg | | 21,00 a 25,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 35,19 % | | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 382.000 /mm3 | | 200.000 a 500.000 /mm3 | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 28.500 /mm3 | | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 28.500 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 76 % | 21.660 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 24 % | 6.840 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | | | |
| NOTA.....: | | | | |
| Sem alterações | | | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | | |

| | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|
| N° OS: 221100010001285 | Paciente: ADAM | Data: 08/11/2022 15:16 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 1A 0M 29D | |
| Responsável: CCZ BEM ESTAR ANIMAL | | |
| Requisitante: ISABEL C C PERIQUITO | CRMV: 50700 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 2 |

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material SANGUE TOTAL
Método AZUL DE CRESIL BRILHANTE

| | |
|-----------------------------|-------|
| Hematócrito.....: | 43 % |
| Reticulócito observado...: | 1,0 |
| Reticulócito corrigido...: | 0,914 |
| Índice de reticulócitos...: | 0,914 |

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|------------|-------------------|
| Resultado.....: | 46,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
|-----------------|------------|-------------------|

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|------------|-------------------|
| Resultado.....: | 1,38 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
|-----------------|------------|-------------------|

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|--------|--------------|
| Resultado.....: | 56 U/L | 21 a 102 U/L |
|-----------------|--------|--------------|

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|--------|-------------|
| Resultado.....: | 58 U/L | 10 a 96 U/L |
|-----------------|--------|-------------|

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|----------|----------------|
| Resultado.....: | 7,4 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
|-----------------|----------|----------------|

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568