

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....: | 7,48 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 12,60 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 37,90 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 50,67 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 16,84 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,25 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 266.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 20.880 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 20.880 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 75 % | 15.660 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 25 % | 5.220 /mm3 | 13 a 30% | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 1 a 6% | 100 - 960 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

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

| | | |
|------------------------------------|---------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010004221 | Paciente: CHIQUINHO | Data: 24/01/2023 11:22 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 14A 0M 23D | |
| Responsável: JAMIL FERRFEIRA LOPES | | |
| Requisitante: TAYNADUARTE | CRMV: 30.458 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 2 |

CREATININA

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimático | | |
| Resultado.....: | 2,51 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 7,7 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

ALBUMINA

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,1 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |