

HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....: | 3,51 milhões/mm3 | 6,00 a 7,00 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 8,80 g/dl | 14,00 a 17,0 g/dl |
| Hematócrito.....: | 25,60 % | 40,0 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 72,93 fL | 65,00 a 78,00 fL |
| H.C.M.....: | 25,07 pg | 20,00 a 24,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 34,37 % | 30,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 274.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|--------------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 19.800 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 19.800 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 99 % | 19.602 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 1 % | 198 /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

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|------------------------|
| N° OS: 221100010001233 | Paciente: NEGUINHA | Data: 08/11/2022 13:39 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 1A 0M 0D | |
| Responsável: JAIR SILVA ALMEIDA | | |
| Requisitante: JAINY SANTOS DE SOUZA | CRMV: 59734 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 15,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

CREATININA

| | | |
|-------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 0,85 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

ALT

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 56 U/L | 21 a 102 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 115 U/L | 10 a 96 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 6,2 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

ALBUMINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,9 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |