

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,66 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 15,80 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 47,40 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 71,17 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 23,72 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 201.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 21.500 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 21.500 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 85 % | 18.275 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 14 % | 3.010 /mm3 | 12 a 30% | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 1 % | 215 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

| | | |
|---|-----------------|-------------------------|
| N° OS: 221200010004618 | Paciente: PINK | Data: 27/12/2022 11:21 |
| Espécie: CANINA | | Raça: YORKSHIRE TERRIER |
| Sexo: FEMEA | Idade: 8A 5M 7D | |
| Responsável: ANA PAULA ALVES PEREIRA ZS | CRMV: 59037 | |
| Requisitante: CAMILA MIKA LASHIMA | | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 26,0 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.....: | 1,15 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.....: | 23 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.....: | 25,00 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.....: | 7,7 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.....: | 3,5 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |