

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 8,68 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 17,00 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 56,60 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 65,21 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 19,59 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 30,04 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 253.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | |
| SÉRIE BRANCA | | |
| Leucócitos.....: | 12.680 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 12.680 /mm3 | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 74 % 9.383 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 19 % 2.409 /mm3 | 12 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 7 % 887 /mm3 | 3 a 10% 100 - 1.350 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | |
| Observação | Sem alterações | |

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | Valor(es) de Referência |
|---|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material | SORO TOTAL | | |
| Método | CINQUETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | 23,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL | |
| Eritrócitos..... | 8,68 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina..... | 17,00 g/dL | 14,00 a 18,00 g/dL | |
| CREATININA..... | 56,60 % | 38,00 a 47,00 % | |
| V.C.M..... | 65,21 fL | 63,00 a 77,00 fL | |
| Material | SORO | | |
| Método | Enzimático | | |
| Resultado..... | 0,91 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL | |
| Plaquetas..... | 253.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

| ALT | | | Valor(es) de Referência |
|---|-------------|---------------------|-------------------------|
| Material | SORO | | |
| Método | CINÉTICO | | |
| Leucócitos..... | 12.680 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Resultado..... | 41 U/L | 21 a 102 U/L | |
| Leucócitos Corrigidos:... | 12.680 /mm3 | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|------------|--------------------------|
| Material | SORO | | |
| Método | COLORIMETRICO | | |
| Neutrófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Monócitos..... | 74 % | 9.383 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10 % 100 - 1.250 |
| Resultado..... | 55 U/L | | 10 a 36 U/L |
| Linfócitos Tipicos..... | 19 % | 2.409 /mm3 | 12 a 36 % 780 - 6.400 |
| Basófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 100 |
| Monócitos..... | 7 % | 887 /mm3 | 3 a 10 % 100 - 1.350 |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

| PROTEÍNAS TOTAIS | | | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|----------------|-------------------------|
| Material | SORO | | |
| Método | COLORIMETRICO | | |
| Resultado..... | 7,1 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

| ALBUMINA | | | Valor(es) de Referência |
|---|---------------|----------------|-------------------------|
| Material | SORO | | |
| Método | COLORIMETRICO | | |
| Resultado..... | 3,6 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Material | SORO TOTAL | |
| Método | CINMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | 23,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Eritrócitos..... | 8,68 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina..... | 17,00 g/dL | 14,00 a 18,00 g/dL |
| CREATININA..... | 56,60 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M..... | 65,21 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| Material | SORO | |
| H.C.M..... | 19,59 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| Método | Enzimático | |
| C.H.C.M..... | 30,04 % | 30,00 a 36,00 % |
| Resultado..... | 0,91 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Plaquetas..... | 253.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

ALT

| | | Valor(es) de Referência |
|---------------------------|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICO | |
| Leucócitos..... | 12.680 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Resultado..... | 41 U/L | 21 a 102 U/L |
| Leucócitos Corrigidos:... | 12.680 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------------|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Neutrófilos..... | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes..... | 0 % | Até 3 % |
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Eosinófilos..... | 74 % | 60 a 77 % |
| Resultado..... | 9.383 /mm3 | 3.900 - 11.800 |
| Linfócitos Típicos..... | 0 % | 2 a 10 % |
| Resultado..... | 0 /mm3 | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Atípicos..... | 19 % | 10 a 36 % |
| Resultado..... | 2.409 /mm3 | 780 - 6.400 |
| Basófilos..... | 0 % | Até 1 % |
| Monócitos..... | 7 % | 3 a 10 % |

PROTEÍNAS TOTAIS

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado..... | 7,1 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |

ALBUMINA

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado..... | 3,6 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |

| | | |
|---|------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010003441 | Paciente: KATTE | Data: 19/01/2023 12:28 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 8A 0M 15D | |
| Responsável: THIAGO DE GODOY NEPOMUCENO | CRMV: 54389 | |
| Requisitante: LUANA S MACHADO | | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 4 / 4 |

UREIA

| | | |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 23,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

CREATININA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 0,91 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALT

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 41 U/L | 21 a 102 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|---|---------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 552 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 7,1 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALBUMINA

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,6 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |