

HEMOGRAMA COMPLETO

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

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|-------------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 5,99 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 16,20 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 38,70 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 64,61 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 27,05 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 41,86 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 204.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|--------------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 15.100 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 15.100 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 84 % | 12.684 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 16 % | 2.416 /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: 221100010003443 | Paciente: MEG | Data: 21/11/2022 12:27 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LHASA APSO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 3A 7M 0D | |
| Responsável: MARIA ILZA SOUZA DOS SANTOS M | | |
| Requisitante: ERIKA MORENO | CRMV: 39082 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 46,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [14/10/2022 - 45,0 mg/dL] | |

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

CREATININA

| | | |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 0,91 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [14/10/2022 - 0,60 mg/dL] | |

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

ALT

| | | |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 412 U/L | 21 a 102 U/L |
| Resultados Anteriores: | [14/10/2022 - 90 U/L] | |

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

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|-----------------|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 51 U/L | 10 a 96 U/L |

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