

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....: | 6,04 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 12,30 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 42,20 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 69,87 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 20,36 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 29,15 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 355.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 9.310 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.310 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 86 % | 8.006 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 11 % | 1.024 /mm3 | 12 a 30% | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 3 % | 279 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

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

| | | |
|---------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010000911 | Paciente: ALGODAO | Data: 05/01/2023 14:55 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LHASA APSO |
| Sexo: MACHO | Idade: 9A 5M 0D | |
| Responsável: REGIANE APARECIDA CHICON | | |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA | CRMV: 20591 | |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|------------------------|--|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 22,6 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [26/09/2022 - 31,00 mg/dL] [30/06/2020 - 35,0 mg/dL] | |

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

CREATININA

| | | |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 0,77 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [26/09/2022 - 0,87 mg/dL] [30/06/2020 - 0,88 mg/dL] | |

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

ALT

| | | |
|------------------------|--|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 16 U/L | 21 a 102 U/L |
| Resultados Anteriores: | [26/09/2022 - 28,00 U/L] [30/06/2020 - 23 U/L] | |

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

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|------------------------|--|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 257,00 U/L | 10 a 96 U/L |
| Resultados Anteriores: | [26/09/2022 - 291,00 U/L] [30/06/2020 - 119 U/L] | |

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

ALBUMINA

| | | |
|------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 3,3 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Resultados Anteriores: | [26/09/2022 - 2,85 g/dL] | |

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