

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 6,19 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 14,20 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 44,00 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 71,08 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 22,94 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 32,27 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 455.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | |
| SÉRIE BRANCA | | |
| Leucócitos.....: | 14.150 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 14.150 /mm3 | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 81 % 11.461 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 16 % 2.264 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 3 % 424 /mm3 | 1 a 6% 100 - 960 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | |
| Observação | Sem alterações | |

N° OS: 230200010000580

Espécie: CANINA

Sexo: MACHO

Responsável: IVONE MARIA DA ROSA

Requisitante: MYRIAM DE PAULA

Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA

Paciente: AMARELO

Idade: 13A 9M 25D

CRMV: 20591

Data: 03/02/2023 15:17

Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 3

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....:

65,00 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....:

0,84 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:

47 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....:

16 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO ++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

| | | |
|---------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010000580 | Paciente: AMARELO | Data: 03/02/2023 15:17 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 13A 9M 25D | |
| Responsável: IVONE MARIA DA ROSA | | |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA | CRMV: 20591 | |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA | | Página: 3 / 3 |

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| ALBUMINA | | Valor(es) de Referência |
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 3,3 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| SORO HEMOLISADO ++ | | |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |
