

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 7,64 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 13,70 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl |
| Hematócrito.....: | 44,30 % | 24,00 a 45,00 % |
| V.C.M.....: | 57,98 fL | 39,00 a 55,00 fL |
| H.C.M.....: | 17,93 pg | 13,00 a 17,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 30,93 % | 31,00 a 35,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 226.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 14.300 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 14.300 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|-------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 300 |
| Segmentados.....: | 81 % | 11.583 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1% 0 - 1.500 |
| Linfócitos Típicos.....: | 16 % | 2.288 /mm3 | 13 a 40% 1.500- 7.000 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 3 % | 429 /mm3 | 1 a 6% 100 - 850 |

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

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

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010005090 | Paciente: MIOJO | Data: 29/03/2023 15:10 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 15A 8M 9D | |
| Responsável: MARCUS VINICIUS SANDY MELLO D | | |
| Requisitante: CESAR CAMPOS | CRMV: 50483 | |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | |
|---|---|
| Material SORO | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | |
| RESULTADO.....: | 53,00 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [02/09/2022 - 69,0 mg/dL] [13/10/2021 - 60,0 mg/dL] [23/09/2021 - 84,0 mg/dL] [18/08/2021 - 71,0 mg/dL] |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

CREATININA

| | |
|---|---|
| Material SORO | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | |
| RESULTADO.....: | 1,68 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [02/09/2022 - 1,82 mg/dL] [13/10/2021 - 1,68 mg/dL] [23/09/2021 - 1,83 mg/dL] [18/08/2021 - 1,58 mg/dL] |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

ALT

| | |
|---|---|
| Material SORO | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | |
| RESULTADO.....: | 60 U/L 6 a 83 U/L |
| Resultados Anteriores: | [02/09/2022 - 36 U/L] [13/10/2021 - 60 U/L] [23/09/2021 - 72 U/L] [18/08/2021 - 47 U/L] |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

FOSFATASE ALCALINA

| | |
|---|--|
| Material SORO | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | |
| RESULTADO.....: | 38 U/L 4 a 81 U/L |
| Resultados Anteriores: | [02/09/2022 - 43 U/L] [13/10/2021 - 70 U/L] [23/09/2021 - 102 U/L] [18/08/2021 - 84 U/L] |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |

ALBUMINA

| | |
|---|---|
| Material SORO | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | |
| RESULTADO.....: | 3,0 g/dL 2,1 a 3,9 g/dL |
| Resultados Anteriores: | [02/09/2022 - 2,4 g/dL] [13/10/2021 - 4,6 g/dL] [23/09/2021 - 4,6 g/dL] [18/08/2021 - 3,5 g/dL] |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | |