

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | Valor(es) de Referência |
|---|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | |
| Eritrócitos.....: | 7,21 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 10,20 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl | |
| Hematócrito.....: | 30,10 % | 24,00 a 45,00 % | |
| V.C.M.....: | 41,75 fL | 39,00 a 55,00 fL | |
| H.C.M.....: | 14,15 pg | 13,00 a 17,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 33,89 % | 31,00 a 35,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | |
| Plaquetas.....: | 283.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 | |
| Observação | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | |
| Leucócitos.....: | 9.050 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.050 /mm3 | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 300 |
| Segmentados.....: | 84 % | 7.602 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1% 0 - 1.500 |
| Linfócitos Típicos.....: | 16 % | 1.448 /mm3 | 13 a 40% 1.500- 7.000 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 1 a 6% 100 - 850 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | |
| Observação | Sem alterações | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | |

| | | |
|----------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010003560 | Paciente: MARRY | Data: 21/03/2023 12:26 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 11A 2M 20D | |
| Responsável: IZILDA CARNIETO | | |
| Requisitante: GIOVANA C PEDRILHO | CRMV: 46183 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 61,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [06/12/2022 - 96,0 mg/dL] [18/10/2022 - 99,0 mg/dL] [23/09/2022 - 206,0 mg/dL] [19/09/2022 - 240,0 mg/dL] [15/09/2022 - 102,0 mg/dL] [09/09/2022 - 441,0 mg/dL] | |

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

CREATININA

| | | |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 1,99 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [06/12/2022 - 2,36 mg/dL] [18/10/2022 - 2,32 mg/dL] [23/09/2022 - 2,68 mg/dL] [20/09/2022 - 2,41 mg/dL] [19/09/2022 - 2,33 mg/dL] [15/09/2022 - 2,20 mg/dL] [09/09/2022 - 9,22 mg/dL] | |

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