

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 9,50 milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 | | |
| Hemoglobina.....: | 11,30 g/dl | 8,00g/dl - 15,00g/dl | | |
| Hematócrito.....: | 34,10 % | 24,00 a 45,00 % | | |
| V.C.M.....: | 35,89 fL | 39,00 a 55,00 fL | | |
| H.C.M.....: | 11,89 pg | 13,00 a 17,00 pg | | |
| C.H.C.M.....: | 33,14 % | 31,00 a 35,00 % | | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 212.000 /mm3 | 230.000 a 680.000 /mm3 | | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 18.600 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 | | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 18.600 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 | |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 300 | |
| Segmentados.....: | 88 % | 16.368 /mm3 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500 | |
| Eosinófilos.....: | 2 % | 372 /mm3 | Até 1% 0 - 1.500 | |
| Linfócitos Típicos.....: | 10 % | 1.860 /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.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA. | | | | |
| Observação Sem alterações | | | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | | |

| | | |
|--|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010005401 | Paciente: MORENA | Data: 31/03/2023 11:34 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 2M 13D | |
| Responsável: CLAUDIA AMBROSIA DOS SANTOS | | |
| Requisitante: BRUNA SCALZILLI | CRMV: 1338 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 3 |

| UREIA | | Valor(es) de Referência |
|---|--|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | CINETICA | |
| RESULTADO.....: | 49,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [14/03/2023 - 37,91 mg/dL] [22/02/2023 - 24,00 mg/dL] [06/02/2023 - 52,00 mg/dL] [28/12/2022 - 40,0 mg/dL] [29/11/2022 - 42,0 mg/dL] [08/11/2022 - 47,0 mg/dL] [18/10/2022 - 62,0 mg/dL] [07/06/2022 - 57,0 mg/dL] | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| CREATININA | | Valor(es) de Referência |
|---|---|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | Enzimatico | |
| RESULTADO.....: | 1,42 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [14/03/2023 - 1,37 mg/dL] [22/02/2023 - 1,38 mg/dL] [06/02/2023 - 1,49 mg/dL] [28/12/2022 - 1,40 mg/dL] [29/11/2022 - 1,22 mg/dL] [08/11/2022 - 1,15 mg/dL] [18/10/2022 - 1,32 mg/dL] [07/06/2022 - 1,56 mg/dL] | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALT

Material

SORO

Método

CINETICO

RESULTADO.....:

48 U/L

6 a 83 U/L

| FOSFATASE ALCALINA | | Valor(es) de Referência |
|---|--|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| RESULTADO.....: | 32 U/L | 4 a 81 U/L |
| Resultados Anteriores: | [14/03/2023 - 14 U/L] [22/02/2023 - 35 U/L] [06/02/2023 - 29 U/L] [28/12/2022 - 21,00 U/L] [29/11/2022 - 32 U/L] [08/11/2022 - 22 U/L] [18/10/2022 - 34 U/L] [07/06/2022 - 31 U/L] | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| PROTEINAS TOTAIS | | Valor(es) de Referência |
|---|---|-------------------------|
| Material | SORO | |
| Método | COLORIMETRICO | |
| RESULTADO.....: | 7,7 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL |
| Resultados Anteriores: | [08/11/2022 - 7,8 g/dL] [18/10/2022 - 7,8 g/dL] [07/06/2022 - 8,3 g/dL] [27/04/2022 - 8,8 g/dL] | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

| | | |
|--|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230300010005401 | Paciente: MORENA | Data: 31/03/2023 11:34 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 2M 13D | |
| Responsável: CLAUDIA AMBROSIA DOS SANTOS | | |
| Requisitante: BRUNA SCALZILLI | CRMV: 1338 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 3 / 3 |

ALBUMINA

Material **SORO**
Método **COLORIMETRICO**

Valor(es) de Referência

RESULTADO.....: **3,1 g/dL** 2,1 a 3,9 g/dL

Resultados Anteriores: [08/11/2022 - 3,5 g/dL] [07/06/2022 - 2,8 g/dL] [27/04/2022 - 2,6 g/dL]

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