

HEMOGRAMA COMPLETO

|                            |                                  | Valor(es) de Referência            |
|----------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material                   | SANGUE TOTAL                     |                                    |
| Método                     | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                                    |
| SÉRIE VERMELHA             |                                  |                                    |
| Eritrócitos.....:          | 5,89 milhões/mm3                 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:          | 8,60 g/dl                        | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:          | 25,80 %                          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:                | 43,80 fL                         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:                | 14,60 pg                         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:              | 33,33 %                          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....:         |                                  |                                    |
| Plaquetas.....:            | 211.000 /mm3                     | 230.000 a 680.000 /mm3             |
| Observação                 |                                  |                                    |
| SÉRIE BRANCA               |                                  |                                    |
| Leucócitos.....:           | 17.700 /mm3                      | 5.500 a 19.500 /mm3                |
| Leucócitos Corrigidos....: | 17.700 /mm3                      |                                    |
| CONTAGEM DIFERENCIAL       |                                  |                                    |
| Metamielócitos.....:       | 0 % 0 /mm3                       | 0 % 0 - 0                          |
| Bastonetes.....:           | 0 % 0 /mm3                       | Até 1 % 0 - 300                    |
| Segmentados.....:          | 93 % 16.461 /mm3                 | 55 a 80 % 2.500 - 12.500           |
| Eosinófilos.....:          | 0 % 0 /mm3                       | Até 1% 0 - 1.500                   |
| Linfócitos Típicos.....:   | 7 % 1.239 /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                   |                                    |

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

4,20 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

SORO LIPÊMICO +++

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

Valor(es) de Referência


Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:

157 U/L

6 a 83 U/L



SORO LIPÊMICO +++

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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....:

114,00 U/L

4 a 81 U/L

SORO LIPÊMICO +++

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

PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....:

7,1 g/dL

5,4 a 7,8 g/dL

SORO LIPÊMICO +++

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: 230100010001072              | Paciente: PANTERA | Data: 06/01/2023 14:50 |
| Espécie: FELINA                     |                   | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: FEMEA                         | Idade: 15A 11M 5D |                        |
| Responsável: MARIA ROSA DE JESUS 33 |                   |                        |
| Requisitante: NATHALIA C. SANTOS    | CRMV: 54470       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL        |                   | Página: 3 / 3          |

---

## ALBUMINA

|                 |               |                         |
|-----------------|---------------|-------------------------|
| Material        | SORO          | Valor(es) de Referência |
| Método          | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....: | 3,0 g/dL      | 2,1 a 3,9 g/dL          |

SORO LIPÊMICO +++

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

---