

HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                         |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                         |
| Eritrócitos.....:  | 6,79 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 13,00 g/dl                       | 14,00 a 18,00 g/dl      |
| Hematócrito.....:  | 39,50 %                          | 38,00 a 47,00 %         |
| V.C.M.....:        | 58,17 fL                         | 63,00 a 77,00 fL        |
| H.C.M.....:        | 19,15 pg                         | 21,00 a 26,00 pg        |
| C.H.C.M.....:      | 32,91 %                          | 30,00 a 36,00 %         |
| Eritroblasto.....: |                                  |                         |
| Plaquetas.....:    | 348.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |            |                     |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 6.790 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 6.790 /mm3 |                     |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |            |           |                |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 %       | 0 - 0          |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 %   | 0 - 200        |
| Segmentados.....:        | 72 % | 4.888 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:        | 6 %  | 407 /mm3   | Até 1 %   | 100 - 1.450    |
| Linfócitos Típicos.....: | 21 % | 1.425 /mm3 | 13 a 30%  | 780 - 6.400    |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 %   | RAROS          |
| Monócitos.....:          | 1 %  | 67 /mm3    | 1 a 6%    | 100 - 960      |

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

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

N° OS: 230500010000923

Espécie: CANINA

Sexo: FEMEA

Responsável: EDNA MARTINS FELICIANO MIRAND

Requisitante: GABRIELA POLLONI MENDES

Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU

Paciente: LILICA

Idade: 15A 11M 26D

CRMV: 50082

Data: 05/05/2023 16:02

Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

RESULTADO.....: 69,00 mg/dL

Resultados Anteriores: [20/01/2023 - 52,00 mg/dL]

Valor(es) de Referência

10,0 a 60,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

RESULTADO.....: 1,63 mg/dL

Resultados Anteriores: [20/01/2023 - 1,20 mg/dL]

Valor(es) de Referência

0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

ALT

Material SORO

Método CINETICO

RESULTADO.....: 38 U/L

Resultados Anteriores: [20/01/2023 - 29 U/L]

Valor(es) de Referência

21 a 102 U/L

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 97 U/L

Resultados Anteriores: [20/01/2023 - 69 U/L]

Valor(es) de Referência

10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 2,8 g/dL

Resultados Anteriores: [20/01/2023 - 3,1 g/dL]

Valor(es) de Referência

2,6 a 3,8 g/dL

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180