

HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência |       |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|-------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                         |       |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |       |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                         |       |
| Eritrócitos.....:  | 6,59 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |       |
| Hemoglobina.....:  | 13,80 g/dl                       | 14,00 a 18,00 g/dl      | —●— — |
| Hematócrito.....:  | 36,20 %                          | 38,00 a 47,00 %         | —●— — |
| V.C.M.....:        | 54,93 fL                         | 63,00 a 77,00 fL        |       |
| H.C.M.....:        | 20,94 pg                         | 21,00 a 26,00 pg        |       |
| C.H.C.M.....:      | 38,12 %                          | 30,00 a 36,00 %         |       |
| Eritroblasto.....: |                                  |                         |       |
| Plaquetas.....:    | 202.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |       |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |            |                     |        |
|----------------------------|------------|---------------------|--------|
| Leucócitos.....:           | 9.650 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | — ●— — |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.650 /mm3 |                     |        |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |            |           |                |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 %       | 0 - 0          |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 3 %   | 0 - 200        |
| Segmentados.....:        | 80 % | 7.720 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....:        | 4 %  | 386 /mm3   | 2 a 10%   | 100 - 1.250    |
| Linfócitos Típicos.....: | 16 % | 1.544 /mm3 | 12 a 30%  | 780 - 6.400    |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 %   | RAROS          |
| Monócitos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | 3 a 10%   | 100 - 1.350    |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

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

|   |                 |                        |
|---|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230200010002163                    | Paciente: JACK  | Data: 13/02/2023 16:42 |
| Espécie: CANINA                           |                 | Raça: PIT BULL         |
| Sexo: MACHO                               | Idade: 8A 6M 5D |                        |
| Responsável: SOLANGE CRISTINA MORAES PRAT |                 |                        |
| Requisitante: ANNA PAULA VITINTO MARTINHO | CRMV: 26.476    |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE            |                 | Página: 2 / 3          |

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Hematócrito.....:           | 36 %  |
| Reticulócito observado...:  | 1,6   |
| Reticulócito corrigido...:  | 1,280 |
| Índice de reticulócitos...: | 0,853 |

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.  
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.  
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

Resultado.....: **26,00 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [02/12/2022 - 54,0 mg/dL] [30/11/2022 - 66,0 mg/dL]

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

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **Enzimatico**

Resultado.....: **1,05 mg/dL** 0,50 a 1,60 mg/dL

Resultados Anteriores: [20/12/2022 - 1,04 mg/dL] [02/12/2022 - 0,88 mg/dL] [30/11/2022 - 1,04 mg/dL]

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

## ALT

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICO**

Resultado.....: **32 U/L** 21 a 102 U/L

Resultados Anteriores: [20/12/2022 - 100 U/L] [02/12/2022 - 54 U/L] [30/11/2022 - 35 U/L]

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

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **53 U/L** 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [02/12/2022 - 764 U/L] [30/11/2022 - 349 U/L]

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

---

|   |                 |                        |
|---|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230200010002163                    | Paciente: JACK  | Data: 13/02/2023 16:42 |
| Espécie: CANINA                           |                 | Raça: PIT BULL         |
| Sexo: MACHO                               | Idade: 8A 6M 5D |                        |
| Responsável: SOLANGE CRISTINA MORAES PRAT |                 |                        |
| Requisitante: ANNA PAULA VITINTO MARTINHO | CRMV: 26.476    |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE            |                 | Página: 3 / 3          |

---

## PROTEINAS TOTAIS

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO   |                         |
| Resultado.....:        | 8,4 g/dL  | 5,3 a 7,7 g/dL          |
| Resultados Anteriores: | [20/12/2022 - 6,4 g/dL] [02/12/2022 - 7,1 g/dL] [30/11/2022 - 7,0 g/dL] |                         |

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

---

## ALBUMINA

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | COLORIMETRICO   |                         |
| Resultado.....:        | 3,6 g/dL  | 2,6 a 3,8 g/dL          |
| Resultados Anteriores: | [20/12/2022 - 2,7 g/dL] [02/12/2022 - 2,2 g/dL] [30/11/2022 - 1,4 g/dL] |                         |

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

---