

## HEMOGRAMA COMPLETO

Material **SANGUE TOTAL**  
Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

Valor(es) de Referência

### SÉRIE VERMELHA

|                    |                         |                                    |
|--------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Eritrócitos.....:  | <b>5,55</b> milhões/mm3 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | <b>7,80</b> g/dl        | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | <b>23,40</b> %          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | <b>42,16</b> fL         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | <b>14,05</b> pg         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | <b>33,33</b> %          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                         |                                    |
| Plaquetas.....:    | <b>245.000</b> /mm3     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

### SÉRIE BRANCA

|                            |                    |                     |
|----------------------------|--------------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | <b>35.300</b> /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | <b>35.300</b> /mm3 |                     |

### CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |             |                    |                          |
|--------------------------|-------------|--------------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | Até 3 % 0 - 150          |
| Segmentados.....:        | <b>93 %</b> | <b>32.829 /mm3</b> | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | <b>1 %</b>  | <b>353 /mm3</b>    | 2 a 10% 0 - 1.700        |
| Linfócitos Típicos.....: | <b>5 %</b>  | <b>1.765 /mm3</b>  | 12 a 30% 1.200 - 8.500   |
| Basófilos.....:          | <b>0 %</b>  | <b>0 /mm3</b>      | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | <b>1 %</b>  | <b>353 /mm3</b>    | 3 a 10% 100 - 850        |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação  
NOTA.....:

**Sem alterações**

|   |                       |                        |
|---|-----------------------|------------------------|
| N° OS: 221200010000370                    | Paciente: JOSE VELUDO | Data: 02/12/2022 12:18 |
| Espécie: FELINA                           |                       | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                               | Idade: 2A 2M 1D       |                        |
| Responsável: FERNANDA DE CAMARGO PAIVA    |                       |                        |
| Requisitante: JULIANNA NATALLI DE A COSTA | CRMV: 55401           |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE          |                       | Página: 2 / 3          |

## UREIA

|                        |  |                         |
|------------------------|--|-------------------------|
| Material               | SORO   | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICA   |                         |
| Resultado.....:        | 45,0 mg/dL   | 10,0 a 56,0 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [25/11/2022 - 52,0 mg/dL] [21/11/2022 - 47,00 mg/dL] [14/11/2022 - 36,0 mg/dL] [03/11/2022 - 53,0 mg/dL] [31/10/2022 - 88,0 mg/dL] |                         |

SORO LIPÊMICO E ICTÉRICO +

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

## CREATININA

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | Enzimatico  |                         |
| Resultado.....:        | 1,03 mg/dL  | 0,60 a 1,80 mg/dL       |
| Resultados Anteriores: | [25/11/2022 - 1,26 mg/dL] [21/11/2022 - 0,90 mg/dL] [14/11/2022 - 0,93 mg/dL] [03/11/2022 - 0,89 mg/dL] [31/10/2022 - 1,21 mg/dL] [28/10/2022 - 0,50 mg/dL] |                         |

SORO LIPÊMICO E ICTÉRICO +

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

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material               | SORO  | Valor(es) de Referência |
| Método                 | CINETICO  |                         |
| Resultado.....:        | 62 U/L  | 6 a 83 U/L              |
| Resultados Anteriores: | [21/11/2022 - 464,00 U/L] [14/11/2022 - 219 U/L] [03/11/2022 - 140 U/L] [31/10/2022 - 171,00 U/L] [28/10/2022 - 177,00 U/L] |                         |

SORO LIPÊMICO E ICTÉRICO +

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: 221200010000370                    | Paciente: JOSE VELUDO | Data: 02/12/2022 12:18 |
| Espécie: FELINA                           |                       | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                               | Idade: 2A 2M 1D       |                        |
| Responsável: FERNANDA DE CAMARGO PAIVA    |                       |                        |
| Requisitante: JULIANNA NATALLI DE A COSTA | CRMV: 55401           |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE          |                       | Página: 3 / 3          |

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 42 U/L 4 a 81 U/L

Resultados Anteriores: [21/11/2022 - 55,00 U/L] [14/11/2022 - 17 U/L] [03/11/2022 - 48 U/L] [31/10/2022 - 20,00 U/L] [28/10/2022 - 40,00 U/L]

SORO LIPÊMICO E ICTÉRICO +

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.....: 8,0 g/dL 5,4 a 7,8 g/dL

Resultados Anteriores: [21/11/2022 - 6,90 g/dL] [14/11/2022 - 6,9 g/dL] [03/11/2022 - 7,7 g/dL] [31/10/2022 - 10,30 g/dL] [28/10/2022 - 6,80 g/dL]

SORO LIPÊMICO E ICTÉRICO +

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

## ALBUMINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 3,6 g/dL 2,1 a 3,9 g/dL

Resultados Anteriores: [21/11/2022 - 3,93 g/dL] [14/11/2022 - 3,4 g/dL] [03/11/2022 - 2,7 g/dL] [31/10/2022 - 3,28 g/dL] [28/10/2022 - 2,56 g/dL]

SORO LIPÊMICO E ICTÉRICO +

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