

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 8,02 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 18,70 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 49,60 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 61,85 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 23,32 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 37,70 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 263.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | |
| SÉRIE BRANCA | | |
| Leucócitos.....: | 5.900 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 5.900 /mm3 | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 71 % 4.189 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 1 % 59 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 28 % 1.652 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % 0 /mm3 | 1 a 6% 100 - 960 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | |
| Observação Sem alterações | | |

| | | |
|--------------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010004855 | Paciente: LILICA | Data: 27/01/2023 12:31 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 2M 26D | |
| Responsável: SAMIA VITORIA TANEL MASSAUD K | | |
| Requisitante: BEATRIZ JORGE RANGEL BARBOS | CRMV: 48292 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 3 |

UREIA

| | | |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 36,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [29/12/2021 - 33,0 mg/dL] | |

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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

CREATININA

| | | |
|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 1,25 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [29/12/2021 - 1,34 mg/dL] | |

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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

ALT

| | | |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 44 U/L | 21 a 102 U/L |
| Resultados Anteriores: | [29/12/2021 - 42 U/L] | |

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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

| | | |
|--------------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010004855 | Paciente: LILICA | Data: 27/01/2023 12:31 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 2M 26D | |
| Responsável: SAMIA VITORIA TANEL MASSAUD K | | |
| Requisitante: BEATRIZ JORGE RANGEL BARBOS | CRMV: 48292 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 3 / 3 |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 68 U/L | 10 a 96 U/L |
| Resultados Anteriores: | [29/12/2021 - 54 U/L] | |

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 7,6 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| Resultados Anteriores: | [29/12/2021 - 7,8 g/dL] | |

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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

ALBUMINA

| | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 3,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Resultados Anteriores: | [29/12/2021 - 3,3 g/dL] | |

SORO HEMOLISADO +++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

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