

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|-------------------------|
| Eritrócitos.....: | 8,28 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 16,90 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 50,70 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 61,23 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 20,41 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 211.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 37.830 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 37.830 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 73 % | 27.615 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 27 % | 10.214 /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

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

| | | |
|--|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010001104 | Paciente: LILICA | Data: 06/01/2023 15:15 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 8M 28D | |
| Responsável: ELIANE NUNES SOARES SANTOS | | |
| Requisitante: GABRIELA SARAIVA MALHEIROS | CRMV: 55913 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 3 |

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**
Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

| | |
|-----------------------------|-------|
| Hematócrito.....: | 50 % |
| Reticulócito observado...: | 0,2 |
| Reticulócito corrigido...: | 0,222 |
| Índice de reticulócitos...: | 0,222 |

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 MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

UREIA

Material **SORO**
Método **CINETICA**

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|------------|-------------------|
| Resultado.....: | 40,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
|-----------------|------------|-------------------|

SORO HEMOLISADO +

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**
Método **Enzimatico**

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|------------|-------------------|
| Resultado.....: | 1,03 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
|-----------------|------------|-------------------|

SORO HEMOLISADO +

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**
Método **CINETICO**

Valor(es) de Referência

| | | |
|-----------------|--------|--------------|
| Resultado.....: | 46 U/L | 21 a 102 U/L |
|-----------------|--------|--------------|

SORO HEMOLISADO +

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: 230100010001104 | Paciente: LILICA | Data: 06/01/2023 15:15 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 8M 28D | |
| Responsável: ELIANE NUNES SOARES SANTOS | | |
| Requisitante: GABRIELA SARAIVA MALHEIROS | CRMV: 55913 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 3 / 3 |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 53,00 U/L | 10 a 96 U/L |
| SORO HEMOLISADO + | | |
| 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

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 7,1 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| SORO HEMOLISADO + | | |
| 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

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,5 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| SORO HEMOLISADO + | | |
| 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 | |