

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|-------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material SANGUE TOTAL | | | | |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 6,06 milhões/mm3 | | 5,50 a 7,00 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 12,70 g/dl | | 11,00 a 15,5,00 g/dl | |
| Hematócrito.....: | 38,10 % | | 34,00 a 40,00 % | |
| V.C.M.....: | 62,87 fL | | 65,00 a 78,00 fL | |
| H.C.M.....: | 20,96 pg | | 22,00 a 25,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 33,33 % | | 31,00 a 33,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 309.000 /mm3 | | 200.000 a 500.000 /mm3 | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 19.610 /mm3 | | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 19.610 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 70 % | 13.727 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 27 % | 5.294 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 3 % | 588 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | | | |
| NOTA.....: | | | | |
| Sem alterações | | | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | | |

| | | |
|---|------------------|------------------------|
| N° OS: 221100010002623 | Paciente: ANGEL | Data: 16/11/2022 14:59 |
| Espécie: CANINA | | Raça: SHIH- TZU |
| Sexo: FEMEA | Idade: 0A 3M 20D | |
| Responsável: GERARD JEAN FRANCOIS TIBLE | | |
| Requisitante: STHEFANY CARVALHO TOGNI | CRMV: 58.058 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 2 / 3 |

UREIA

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 37,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| SORO LIPÊMICO + | | |
| 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.....: | 0,87 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| SORO LIPÊMICO + | | |
| 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.....: | 109 U/L | 21 a 102 U/L |
| SORO LIPÊMICO + | | |
| 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 | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 104 U/L | 10 a 96 U/L |
| SORO LIPÊMICO + | | |
| 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: 221100010002623 | Paciente: ANGEL | Data: 16/11/2022 14:59 |
| Espécie: CANINA | | Raça: SHIH- TZU |
| Sexo: FEMEA | Idade: 0A 3M 20D | |
| Responsável: GERARD JEAN FRANCOIS TIBLE | | |
| Requisitante: STHEFANY CARVALHO TOGNI | CRMV: 58.058 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE | | Página: 3 / 3 |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|--|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 6,5 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| SORO LIPÊMICO + | | |
| 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.....: | 3,2 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| SORO LIPÊMICO + | | |
| 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 | | |