

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material | | SANGUE TOTAL | | |
| Método | | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 7,51 milhões/mm3 | | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 15,60 g/dl | | 14,00 a 18,00 g/dl | |
| Hematócrito.....: | 50,20 % | | 38,00 a 47,00 % | |
| V.C.M.....: | 66,84 fL | | 63,00 a 77,00 fL | |
| H.C.M.....: | 20,77 pg | | 21,00 a 26,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 31,08 % | | 30,00 a 36,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 374.000 /mm3 | | 200.000 a 500.000 /mm3 | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 14.760 /mm3 | | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 14.760 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 90 % | 13.284 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 100 - 1.450 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 7 % | 1.033 /mm3 | 13 a 30% | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 3 % | 442 /mm3 | 1 a 6% | 100 - 960 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | | | | |
| NOTA.....: | | | | |
| Sem alterações | | | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | | | |

| | | |
|------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 221100010002268 | Paciente: TCHUCA | Data: 14/11/2022 13:14 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 13A 2M 25D | |
| Responsável: THIAGO SEIJI TOMITA | | |
| Requisitante: YASMIN MORCH CHERINI | CRMV: 18618 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 29,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

CREATININA

| | | |
|-------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 1,28 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

ALT

| | | |
|-----------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 29 U/L | 21 a 102 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 110 U/L | 10 a 96 U/L |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 6,8 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |

ALBUMINA

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,5 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | |