

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | | Valor(es) de Referência |
|---|----------------------------------|------------|------------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | | |
| SÉRIE VERMELHA | | | | |
| Eritrócitos.....: | 8,51 milhões/mm3 | | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 | |
| Hemoglobina.....: | 12,10 g/dl | | 8,00g/dl - 15,00g/dl | |
| Hematócrito.....: | 41,30 % | | 24,00 a 45,00 % | |
| V.C.M.....: | 48,53 fL | | 39,00 a 55,00 fL | |
| H.C.M.....: | 14,22 pg | | 13,00 a 17,00 pg | |
| C.H.C.M.....: | 29,30 % | | 31,00 a 35,00 % | |
| Eritroblasto.....: | | | | |
| Plaquetas.....: | 283.000 /mm3 | | 230.000 a 680.000 /mm3 | |
| Observação | | | | |
| SÉRIE BRANCA | | | | |
| Leucócitos.....: | 7.240 /mm3 | | 5.500 a 19.500 /mm3 | |
| Leucócitos Corrigidos....: | 7.240 /mm3 | | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 150 |
| Segmentados.....: | 72 % | 5.212 /mm3 | 60 a 77 % | 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 2 a 10% | 0 - 1.700 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 21 % | 1.520 /mm3 | 12 a 30% | 1.200 - 8.500 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 7 % | 506 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 850 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | | | |
| Observação | Sem alterações | | | |
| NOTA.....: | | | | |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | | | |

| | | |
|--|-----------------|------------------------|
| N° OS: 221100010002480 | Paciente: LUA | Data: 16/11/2022 09:41 |
| Espécie: FELINA | | Raça: S.R.D. FELINO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 1A 0M 0D | |
| Responsável: CARLOS ALBERTO BRAZ BENVIND | | |
| Requisitante: GABRIELA RIBEIRO | CRMV: 46383 | |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE | | Página: 2 / 2 |

UREIA

| | | |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA | | |
| Resultado.....: | 250,0 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

CREATININA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico | | |
| Resultado.....: | 6,64 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALT

| | | |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO | | |
| Resultado.....: | 55 U/L | 6 a 83 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|---|---------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 161 U/L | 4 a 81 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 5,7 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALBUMINA

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO | | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultado.....: | 3,7 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |