

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 4,91 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 10,50 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 33,20 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 67,62 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 21,38 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 31,63 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 394.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |
| Observação | | |
| SÉRIE BRANCA | | |
| Leucócitos.....: | 8.990 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 8.990 /mm3 | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | |
| Metamielócitos.....: | 0 % 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 88 % 7.911 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Linfócitos Tipicos.....: | 7 % 629 /mm3 | 13 a 30% 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 5 % 449 /mm3 | 1 a 6% 100 - 960 |
| Pesquisa de Hematozoário.: | | |
| Observação | Sem alterações | |

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

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | Valor(es) de Referência |
|----------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CINQUETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | 84,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL | |
| Eritrócitos..... | 4,91 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina..... | 10,50 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl | |
| CREATININA..... | 33,20 % | 38,00 a 47,00 % | |
| V.C.M..... | 67,62 fL | 63,00 a 77,00 fL | |
| Material | SORO | | |
| Método | Enzimático | | |
| C.H.C.M..... | 31,63 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Resultados..... | 1,44 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL | |
| Plaquetas..... | 394.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

| ALT | | | Valor(es) de Referência |
|-----------------|------------|---------------------|-------------------------|
| Material | SORO | | |
| Método | CINÉTICO | | |
| Leucócitos..... | 8.990 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Resultados..... | 8.990 U/L | 21 a 102 U/L | |

| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | Valor(es) de Referência |
|----------------------|--------|------------|--------------------------|
| Neutrófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Monócitos..... | 88 % | 7.911 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Resultados..... | 56 U/L | 629 /mm3 | 10 a 30 U/L 780 - 6.400 |
| Linfócitos..... | 7 % | 629 /mm3 | 13 a 30 % 780 - 6.400 |
| Basófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos..... | 5 % | 449 /mm3 | 1 a 6 % 100 - 960 |

| | |
|----------------------------|----------------|
| Pesquisa de Hematozoário.: | |
| Observação | Sem alterações |

| HEMOGRAMA COMPLETO | | | Valor(es) de Referência |
|----------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | | |
| Método | CINQUETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | | |
| SÉRIE VERMELHA | 84,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL | |
| Eritrócitos..... | 4,91 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 | |
| Hemoglobina..... | 10,50 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl | |
| CREATININA..... | 33,20 % | 38,00 a 47,00 % | |
| V.C.M..... | 67,62 fL | 63,00 a 77,00 fL | |
| Material | SORO | | |
| Método | Enzimático | | |
| C.H.C.M..... | 31,63 % | 30,00 a 36,00 % | |
| Resultados..... | 1,44 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL | |
| Plaquetas..... | 394.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 | |

| ALT | | | Valor(es) de Referência |
|-----------------|------------|---------------------|-------------------------|
| Material | SORO | | |
| Método | CINÉTICO | | |
| Leucócitos..... | 8.990 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 | |
| Resultados..... | 8.990 U/L | 21 a 102 U/L | |

| CONTAGEM DIFERENCIAL | | | Valor(es) de Referência |
|----------------------|--------|------------|--------------------------|
| Neutrófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 0 - 200 |
| Monócitos..... | 88 % | 7.911 /mm3 | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % 100 - 1.450 |
| Resultados..... | 56 U/L | 629 /mm3 | 10 a 30 U/L 780 - 6.400 |
| Linfócitos..... | 7 % | 629 /mm3 | 13 a 30 % 780 - 6.400 |
| Basófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos..... | 5 % | 449 /mm3 | 1 a 6 % 100 - 960 |

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

| | | |
|---------------------------------------------|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010000442 | Paciente: BELINHA | Data: 02/02/2023 16:31 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LHASA APSO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 16A 7M 20D | |
| Responsável: TAMARA IACI DA SILVA COMPARINI | | |
| Requisitante: CARLA A. RIGHETTO | CRMV: 36.117 | |
| Convênio: ANCLIVEPA MANCHINHA / PETPA | | Página: 4 / 4 |

UREIA

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| Resultado.....: | 84,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

CREATININA

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimatico | |
| Resultado.....: | 1,44 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

ALT

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 33 U/L | 21 a 102 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |

FOSFATASE ALCALINA

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 56 U/L | 10 a 96 U/L |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 | | |