



N° OS: 100000110005877
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 2M 8D
Responsável: VALDIR CAETANO DA SILVA
Requisitante: DANIELE APARECIDA DE MIRANDA CRMV: 19784
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: FILO

Data: 13/12/2022 11:01
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 7,94 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 20,30 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 51,90 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 65,37 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 25,57 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 39,11 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 315.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 5.700 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 5.700 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 63 % | 3.591 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 3 % | 171 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 28 % | 1.596 /mm3 | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 6 % | 342 /mm3 | 3 a 10% 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110005877
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 2M 8D
Responsável: VALDIR CAETANO DA SILVA
Requisitante: DANIELE APARECIDA DE MIRANDA CRMV: 19784
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 13/12/2022 11:01
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 2 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SORO TOTAL
Método ~~CINÉTICO~~ FOTOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

| | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|-------------------------|
| SÉRIE VERMELHA | 60,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Eritrócitos..... | 7,94 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina..... | 20,30 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hemácritico..... | 51,90 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M..... | 65,37 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| Material SORO SORO | | |
| H.C.M..... | 25,57 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| Método Enzimático Enzimático | | |
| C.H.C.M..... | 39,11 % | 30,00 a 36,00 % |
| Resultados..... | 1,20 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Plaquetas..... | 315.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

ALT

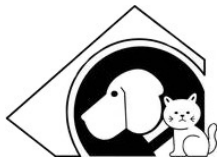
| | | Valor(es) de Referência |
|-------------------------------------|------------|-------------------------|
| Material SORO SORO | | |
| SÉRIE BRANCA | | |
| Método CINÉTICO CINETICO | | |
| Leucócitos..... | 5.700 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Resultados..... | 36 U/L | 21 a 102 U/L |
| Leucócitos Corrigidos:... | 5.700 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | Valor(es) de Referência |
|---|--------|------------|-------------|-------------------------|
| Material SORO SORO | | | | |
| Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO | | | | |
| Neutrófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Monócitos..... | 63 % | 3.591 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos..... | 3 % | 171 /mm3 | 2 a 10 % | 100 - 1.250 |
| Resultados..... | 26 U/L | | 10 a 36 U/L | |
| Linfócitos Típicos..... | 28 % | 1.596 /mm3 | 12 a 30 % | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos..... | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos..... | 6 % | 342 /mm3 | 3 a 10 % | 100 - 1.350 |

PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES

| | | Valor(es) de Referência |
|--|----------------|-------------------------|
| Material SORO SORO de Hematozoário: | | |
| Método COLORIMETRICO COLORIMETRICO | | |
| PROTEÍNAS TOTAIS..... | Sem alterações | 5,3 a 7,7 g/dL |
| ALBUMINA..... | 3,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| GLOBULINAS..... | 5,6 g/dL | 2,7 a 4,4 g/dL |
| RELACAO A/G..... | 0,68 g/dL | 0,59 a 1,11 g/dL |



Anclivepa

N° OS: 100000110005877 Paciente: FILO
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 2M 8D
Responsável: VALDIR CAETANO DA SILVA
Requisitante: DANIELE APARECIDA DE MIRANDA CRMV: 19784
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 13/12/2022 11:01
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 3 / 3

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 60,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,20 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 36 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 26 U/L 10 a 96 U/L

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

| | | |
|------------------------|-----------|------------------|
| PROTEINAS TOTAIS.....: | 9,4 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| ALBUMINA.....: | 3,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| GLOBULINAS.....: | 5,6 g/dL | 2,7 a 4,4 g/dL |
| RELACAO A/G.....: | 0,68 g/dL | 0,59 a 1,11 g/dL |