

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 3,06 milhões/mm3 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 6,10 g/dl | 14,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 18,40 % | 38,00 a 47,00 % |
| V.C.M.....: | 60,13 fL | 63,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 19,93 pg | 21,00 a 26,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,15 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 534.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 17.300 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 17.300 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 71 % | 12.283 /mm3 | 55 a 80 % | 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | 100 - 1.450 |
| Linfócitos Típicos.....: | 27 % | 4.671 /mm3 | 13 a 30 % | 780 - 6.400 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 2 % | 346 /mm3 | 1 a 6 % | 100 - 960 |

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

| | | |
|---|-------------------|-------------------------|
| Nº OS: 230400010000743 | Paciente: PINGO | Data: 05/04/2023 15:11 |
| Espécie: CANINA | | Raça: YORKSHIRE TERRIER |
| Sexo: MACHO | Idade: 12A 4M 26D | |
| Responsável: RODRIGO MOIA | | |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA | CRMV: 20591 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 3 |

UREIA

| | | |
|------------------------|---|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICA | |
| RESULTADO.....: | 189,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [21/03/2023 - 189,00 mg/dL] [17/02/2023 - 221,00 mg/dL] [26/11/2021 - 38,0 mg/dL] [09/11/2020 - 47,0 mg/dL] | |

SORO HEMOLISADO +

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.....: | 3,21 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| Resultados Anteriores: | [21/03/2023 - 5,82 mg/dL] [17/02/2023 - 4,40 mg/dL] [26/11/2021 - 1,18 mg/dL] [09/11/2020 - 0,99 mg/dL] | |

SORO HEMOLISADO +

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.....: | 37 U/L | 21 a 102 U/L |
| Resultados Anteriores: | [21/03/2023 - 49 U/L] [17/02/2023 - 40 U/L] [26/11/2021 - 40 U/L] [09/11/2020 - 51 U/L] | |

SORO HEMOLISADO +

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: 230400010000743 | Paciente: PINGO | Data: 05/04/2023 15:11 |
| Espécie: CANINA | | Raça: YORKSHIRE TERRIER |
| Sexo: MACHO | Idade: 12A 4M 26D | |
| Responsável: RODRIGO MOIA | | |
| Requisitante: MYRIAM DE PAULA | CRMV: 20591 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 3 / 3 |

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 100 U/L 10 a 96 U/L

Resultados Anteriores: [21/03/2023 - 75 U/L] [17/02/2023 - 49 U/L] [26/11/2021 - 80 U/L] [09/11/2020 - 50 U/L]

SORO HEMOLISADO +

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

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

RESULTADO.....: 2,1 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL

Resultados Anteriores: [21/03/2023 - 2,2 g/dL] [17/02/2023 - 2,3 g/dL] [26/11/2021 - 2,8 g/dL] [09/11/2020 - 2,9 g/dL]

SORO HEMOLISADO +

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