



N° OS: 100000110005385 Paciente: PACOCA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 11M 25D
Responsável: ANGELICA CRISTIANE DOS SANTOS
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/11/2022 13:12
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 7,86 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 18,80 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 48,40 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 61,58 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 23,92 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 38,84 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 519.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 3.100 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 3.100 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 70 % | 2.170 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 3 % | 93 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 22 % | 682 /mm3 | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 5 % | 155 /mm3 | 3 a 10% 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

Nº OS: 100000110005385 Paciente: PACOCA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 11M 25D
Responsável: ANGELICA CRISTIANE DOS SANTOS
Requisitante: FERNANDA JESSICA N. PINHEIRO CRMV: 25468
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 16/11/2022 13:12
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

PARVOVIRUS ANTIGENO TESTE - VETERINARIO

Valor(es) de Referência

Material FEZES

Método IMUNOCROMATOGRÁFICO

Resultado.....: NÃO REAGENTE

Negativo