

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 6,96 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 15,20 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 45,70 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 65,66 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 21,84 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 33,26 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 278.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 7.170 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 7.170 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 82 % | 5.879 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 2 % | 143 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 14 % | 1.003 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 2 % | 143 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

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

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

| | | |
|--|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230400010002867 | Paciente: MEG | Data: 19/04/2023 15:11 |
| Espécie: CANINA | | Raça: LHASA APSO |
| Sexo: FEMEA | Idade: 2A 6M 9D | |
| Responsável: GABRIELA DOS SANTOS LEITE TAN | | |
| Requisitante: CESAR CAMPOS | CRMV: 50483 | |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU | | Página: 2 / 2 |

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Hematócrito.....: | 45 % |
| Reticulócito observado...: | 2,1 |
| Reticulócito corrigido...: | 2,100 |
| Índice de reticulócitos...: | 2,100 |

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

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