



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dr. Nilton Cesar Carvalho Ribeiro - CRMV-RJ 04472

Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Black - 27288**

Idade: **2 meses**

Tutor: **Janayna**

Sexo: **M**

Solicitante: **Dr. Sarita Rebelo**

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **662** Data: **12/05/2021 13:41**

Raça: **S.R.D**

Convênio: **UPA PET**

Emissão: **12/05/2021 15:52**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **BECMAN COULTER AcT DIFF: Analisador automático de software específico veterinário**

ERITROGRAMA - SÉRIE VERMELHA

| | | | |
|--------------|---|-----------------------|--|
| Eritrócitos: | 7,50 milhões u/l | 3,5 a 6,0 milhões u/l | |
| Hemoglobina: | 15 g/dL | 8,5 a 13,3 g/dl | |
| Hematócrito: | 45 % | 24 a 36% | |
| V.C.M.: | 60,0 fl | 60 a 78 fl | |
| H.C.M.: | 20,0 pg | 20 a 26 pg | |
| C.H.C.M.: | 33,3 g/dL | 30 a 34 g/dl | |
| Obs.: | Hemácias normocíticas e normocrômicas. | | |

LEUCOGRAMA - SÉRIE BRANCA

| | | | |
|----------------------|-------------------------------|--|--|
| Leucócitos: | 12.000 /mm³ | 6.000 a 15.000/mm ³ | |
| Blastos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ | |
| Promielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ | |
| Mielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ | |
| Metamielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ | |
| Bastonetes: | 0 % 0 | 0 a 3 % = 0 a 460 /mm ³ | |
| Segmentados: | 53 % 6.360 | 46 a 68 % = 1.960.a 8.640 /mm ³ | |
| Eosinófilos: | 3 % 360 | 1 a 5 % = 60 a 531 /mm ³ | |
| Basófilos: | 0 % 0 | Raros | |
| Linfócitos: | 43 % 5.160 | 30 a 48 % = 2.120 a 6.520 /mm ³ | |
| Monócitos: | 1 % 120 | 1 a 10 % = 60 a 1.070 /mm ³ | |
| Linfócitos Atípicos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ | |

OBSERVAÇÕES

Obs: **Sem alterações digna de nota.**

PLAQUETOGRAMA

| | | | |
|------------|--------------------|-----------------------|--|
| Plaquetas: | 270.000 u/l | 200.000 a 500.000 u/l | |
|------------|--------------------|-----------------------|--|

PESQUISA DE HEMATOZOÁRIOS: **NÃO FORAM VISUALIZADOS.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 12/05/2021 às 15:44hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dr. Nilton Cesar Carvalho Ribeiro - CRMV-RJ 04472

Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Black - 27288**

Tutor: **Janayna**

Solicitante: **Dr. Sarita Rebelo**

Protocolo: **662** Data: **12/05/2021 13:41**

Convênio: **UPA PET**

Idade: **2 meses**

Sexo: **M**

Espécie: **CANINA**

Raça: **S.R.D**

Emissão: **12/05/2021 15:52**

URÉIA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**

Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **26,7 mg/dL**

21,0 a 60,0 mg/dl

Observações: **Soro hemolisado (++)**



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 12/05/2021 às 15:44hs.

CREATININA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**

Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **0,60 mg/dL**

0,60 a 1,80 mg/dl

Observações: **Soro hemolisado (++)**



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 12/05/2021 às 15:44hs.

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**

Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **153,0 UI/l**

7 a 102 UI/L

Observações: **Repetido e confirmado. Soro hemolisado (++)**



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 12/05/2021 às 15:44hs.

ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**

Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **3 g/dL**

2,6 a 3,3 g/dL

Observações: **Soro hemolisado (++)**



Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 12/05/2021 às 15:44hs.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358