



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Chokito 39019 UP0031879**
Tutor: **Luis O.**
Solicitante: **Dra. Fernanda Silva**
Protocolo: **36643** Data: **11/03/2023 13:32**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Eritrograma

Eritrócitos:	1,99 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	5 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl	
Hematócrito:	15 %	37 a 55 %	
RDW CV:	16,7 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	75,3 fL	63 a 77 fL	
C.H.C.M.:	33,3 %	31 a 35 %	
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%	
Obs:	Anemia normocitica e normocromica.		
Proteínas Plasmáticas Totais:	6,5 g/dL	5,4 a 7,7 g/dL	
Observações:	Plasma Límpido.		

Leucograma

Leucócitos:	51.100 /mm³	6.000 a 16.000/mm ³	
Basófilos:	0 % 0	Raros	
Eosinófilos:	6 % 3.066	2 a 10 % = 100 a 1.250 /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:	7 % 3.577	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³	
Segmentados:	74 % 37.814	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	12 % 6.132	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	1 % 511	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

Observações: **Leucocitose neutrofilica com discreto DNNE. Linfocitose. Eosinofilia.**

Plaquetas: **450.000 mil/mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³

Pesquisa de Hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 11/03/2023 às 14:45hs.

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

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Chokito 39019 UP0031879**
Tutor: **Luis O.**
Solicitante: **Dra. Fernanda Silva**
Protocolo: **36643** Data: **11/03/2023 13:32**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

URÉIA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **34,6 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 11/03/2023 às 14:45hs.

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 11/03/2023 às 14:45hs.

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **13,0 UI/l** 7 a 102 UI/L 
Observações: **Soro hemolisado (+)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 11/03/2023 às 14:45hs.

ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **2,1 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 11/03/2023 às 14:45hs.

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

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.