



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Cinzinha 45685**
Tutor: **Fagner de Jesus Cabral**
Solicitante:
Protocolo: **40331** Data: **04/04/2026 16:09**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **1 ano**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**
Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:
Aspecto:

0 g/dL 6,0 a 8,0 g/dL
AMOSTRA COAGULADA. Límpido e incolor
SOLICITO NOVA AMOSTRA.

Observação:

AMOSTRA COAGULADA. SOLICITO NOVA AMOSTRA.

Eritrograma

Eritrócitos:
Hemoglobina:
Hematócrito:
VCM:
CHCM:
HCM:
RDW:
Obs.:

0,0 milhões/mm³ 5,0 a 10,0 milhões/mm³
0 g/dL 8 a 15 g/dL
0 % 24 a 45%
0 fL 39,0 a 55,0 fL
0 fL 30 a 36 g/dL
0 % 12,5 a 17,5 pg
0 % 12,5 a 17,5%

AMOSTRA COAGULADA. SOLICITO NOVA AMOSTRA.

Leucograma

Leucócitos:
Basófilos:
Eosinófilos:
Mielócitos:
Metamielócitos:
Bastonetes:
Segmentados:
Linfócitos:
Monócitos:

0 /mm³ 5.500 a 19.500 /mm³
0 % 0 0 a 1% = 0 a 100 mm³
0 % 0 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm³
0 % 0 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
0 % 0 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
0 % 0 0 a 3% = 0 a 300/mm³
0 % 0 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm³
0 % 0 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm³
0 % 0 1 a 4% = 0 a 850 /mm³

Observações:

AMOSTRA COAGULADA. SOLICITO NOVA AMOSTRA.

Plaquetas

Plaquetas:
Observações:

0 /mm³ 200.000 a 700.000 mil/mm³

AMOSTRA COAGULADA. SOLICITO NOVA AMOSTRA.

Pesquisa de hemocitozoários:

AMOSTRA COAGULADA. SOLICITO NOVA AMOSTRA.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2026 às 20:46h.

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

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:
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Cinzinha 45685**
Tutor: **Fagner de Jesus Cabral**
Solicitante:
Protocolo: **40331** Data: **04/04/2026 16:09**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **1 ano**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **89,0 mg/dL** 15 a 54 mg/dL
Obs: **Soro hemolisado (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2026 às 20:46h.

CREATININA - FELINO

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Reação de Jaffé modificado.**

Valores de Referência

Resultado: **1,10 mg/dL** 0,6 a 1,60 mg/dl
Observações: **Soro hemolisado (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2026 às 20:46h.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **173,0 U/L** 7 a 83 U/L
Observações: **Soro hemolisado (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2026 às 20:46h.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **2,7 g/dL** 2,1 a 3,9 g/dl
Observações: **Soro hemolisado (+).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 04/04/2026 às 20:46h.

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

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.