



Paciente: **Maria 46292**
Tutor: **Thais Santos**
Solicitante: **Dra. Fernanda Silva**
Protocolo: **102410** Data: **05/12/2025 20:25**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **3 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Bengal**

HEMOGRAMA FELINO

Material: **Sangue total EDTA** Valores de Referência
Método: **Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.**

Eritrograma

Eritróцитos:	8,7 milhões/mm³	5,0 a 10,0 milhões/mm ³
Hemoglobina:	14,1 g/dL	8 a 15 g/dL
Hematócrito:	41 %	24 a 45%
VCM:	47,1 fL	39,0 a 55,0 fL
CHCM:	34,4 g/L	30 a 36 g/L
Observações:	Hemácias normocíticas e normocrônicas.	

Proteína plasmática total: **8 g/dL** 6,0 a 8,0 g/dL
Observações: **Plasma lipêmico (+++).**

Leucograma

Leucócitos:	44.200 /mm³	5.500 a 19.500 /mm ³
Basófilos:	0 %	0 a 1% = 0 a 100 /mm ³
Eosinófilos:	1 %	1 a 10% = 100 a 1.500 /mm ³
Mielócitos:	0 %	0 a 0% = 0 a 0 /mm ³
Metamielócitos:	0 %	0 a 0% = 0 a 0 /mm ³
Bastonetes:	3 %	0 a 3% = 0 a 300/mm ³
Segmentados:	84 %	35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm ³
Linfócitos:	12 %	20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm ³
Monócitos:	0 %	1 a 4% = 0 a 850 /mm ³

Observações: **Leucocitose neutrofílica com discreto DNNE.**

Plaquetas: **369.000 mil/mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³
Observações: **Presença de agregados plaquetários. Considerar alterações na contagem de plaquetas.**

Pesquisa de hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/12/2025 às 22:07h.

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.



Paciente: **Maria 46292**
Tutor: **Thais Santos**
Solicitante: **Dra. Fernanda Silva**
Protocolo: **102410** Data: **05/12/2025 20:25**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **3 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **Bengal**

URÉIA

Material: **Soro ou plasma** Valores de Referência
Método: **GLDH**

Resultado: **42,4 mg/dL** 15 a 54mg/dL
Obs: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/12/2025 às 22:07h.

CREATININA - FELINO

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

Resultado: **0,80 mg/dL** 0,6 a 1,8 mg/dl

Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/12/2025 às 22:07h.

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma** Valores de Referência
Método: **Cinético - UV**

Resultado: **36,0 U/L** 7 a 83 U/L

Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/12/2025 às 22:07h.

ALBUMINA

Material: **Soro ou plasma** Valores de Referência
Método: **Verde de Bromocresol**

Resultado: **3,5 g/dL** 2,1 a 3,9 g/dL

Observações: **Soro lipêmico (+++).**

Obs: Interferentes: Cada 100 mg/dL de hemoglobina, aumenta a concentração de albumina em 0,1 g/dL portanto hemólise deve ser evitada.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/12/2025 às 22:07h.

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.