

Paciente: **Gito 46793**
Tutor: **Viviane Vianna Araujo**
Solicitante:
Protocolo: **39331** Data: **07/03/2026 16:39**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **7 g/dL** 6,0 a 8,0 g/dL
Aspecto: **Plasma lipêmico (++)** Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos: **5,8 milhões/mm³** 5,0 a 10,0 milhões/mm³
Hemoglobina: **8,2 g/dL** 8 a 15 g/dL
Hematócrito: **23 %** 24 a 45%
VCM: **39,6 fL** 39,0 a 55,0 fL
CHCM: **35,6 g/dL** 30 a 36 g/dL
HCM: **14,1 pg** 12,5 a 17,5 pg
RDW: **20,1 %** 12,5 a 17,5%
Obs.: **Anemia normocítica normocrômica.**

Leucograma

Leucócitos: **10.700 /mm³** 5.500 a 19.500 /mm³
Basófilos: **0 % 0** 0 a 1% = 0 a 100 mm³
Eosinófilos: **3 % 321** 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm³
Mielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
Metamielócitos: **0 % 0** 0 a 0 % = 0 a 0 mm³
Bastonetes: **0 % 0** 0 a 3% = 0 a 300/mm³
Segmentados: **83 % 8.881** 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm³
Linfócitos: **12 % 1.284** 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm³
Monócitos: **0 % 0** 1 a 4% = 0 a 850 /mm³

Observações: **Linfopenia.**

Plaquetas

Plaquetas: **158.000 /mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações: **Trombocitopenia.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.

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

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

Paciente: **Gito 46793**
Tutor: **Viviane Vianna Araujo**
Solicitante:
Protocolo: **39331** Data: **07/03/2026 16:39**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **S.R.D**

URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **59,0 mg/dL** 15 a 54 mg/dL
Obs: **Soro lipêmico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.

CREATININA - FELINO

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

Valores de Referência

Resultado: **0,90 mg/dL** 0,6 a 1,60 mg/dl
Observações: **Soro lipêmico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.

SÓDIO

Material: **Soro**
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **142 mmol/L** 147 a 156 mmol/L
Observações: **Soro lipêmico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.

POTÁSSIO

Material: **Soro**
Método: **Elétrodo íon seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **3,8 mmol/L** 4,0 a 4,5 mmol/L
Obs: **Soro lipêmico (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.

FÓSFORO

Material: **Soro**
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **6,5 mg/dL** 4,5 a 8,1 mg/dL
Observação: **Soro lipêmico (++)**


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

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

Paciente: **Gito 46793**
Tutor: **Viviane Vianna Araujo**
Solicitante:
Protocolo: **39331** Data: **07/03/2026 16:39**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **3 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **FELINA**
Raça: **S.R.D**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.

Elementos Anormais da Sedimentoscopia (EAS)

Material: **Urina**

Valores de Referência

Método: **Físico, químico e microscópico**

Exame Físico

Volume:	10 mL	5 a 60 mL
Cor:	Amarelo Claro	Amarelo-citrino
Aspecto:	Leve turvo	Límpido
Odor:	Sui generis	Sui generis
pH:	6,0	6,0 a 7,0
Densidade:	1.030	1.020 a 1.050

Exame Químico

Proteínas:	Positivo (+)	Negativo
Nitritos:	Negativo	Negativo
Glicose:	Negativo	Negativo
Corpos Cetônicos:	Negativo	Negativo
Urobilinogênio:	Traços normais	Traços normais
Bilirrubina:	Negativo	Negativo
Hemoglobina:	Positivo (+)	Negativo

Sedimentoscopia:

Hemácias:	10 a 25	0 a 5
Leucócitos:	1 a 3	0 a 3
Cilindros:	Ausentes	Ausente
Cristais:	Ausente	Ausente
Flora bacteriana:	Discreta	Ausente
Muco:	Ausente	Ausente
Observação:	Presença de células descamativas (+). Presença de espermatozoides (+).	

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.

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

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.