



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: **Britney Spears 39734 UP0037344**
Tutor: **Caroline Pessanha**
Solicitante: **Dra. Cinthia Almada**
Protocolo: **40660** Data: **28/04/2023 12:22**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **2 meses**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.**

Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total: **6 g/dL** 4,5 a 7,8 g/dL
Observação: **Plasma Límpido.** Límpido e incolor

Eritrograma

Eritrócitos: **6,32 milhões/mm³** 3,5 a 8,0 milhões/mm³
Hemoglobina: **9 g/dL** 7 a 14 g/dL
Hematócrito: **29 %** 22 a 38%
VCM: **45,8 fL** 40 a 55 fL
CHCM: **31 %** 31 a 35 %
Observações: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Leucograma

Leucócitos: **9.900 /mm³** 6.000 a 17.000 /mm³
Basófilos: **0 % 0** Raros
Eosinófilos: **1 % 99** 0 a 1.700 /mm³
Mielócitos: **0 % 0** 0
Metamielócitos: **0 % 0** 0
Bastonetes: **1 % 99** 0 a 150/mm³
Segmentados: **58 % 5.742** 2.400 a 12.750 /mm³
Linfócitos: **37 % 3.663** 1.200 a 8.500 /mm³
Monócitos: **3 % 297** 100 a 680 /mm³

Observações: **Sem alterações dignas de nota.**
Plaquetas: **200.000 mil/mm³** 200.000 a 700.000 mil/mm³
Observações: **Presença de macroplaquetas.**
Pesquisa de hemocitozoários: **Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 28/04/2023 às 13:21hs.

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.