



Paciente: **Scooby 37098**  
Tutor: **Ana Clara Fontes Diniz**  
Solicitante:  
Protocolo: **36937** Data: **24/12/2025 17:30**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **4 meses**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **Shih-Tzu**

### **HEMOGRAMA CANINO**

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Icounter vet**

#### **ERITROGRAMA**

Eritrócitos:	<b>5,00 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,5 a 7,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>11,6 g/dL</b>	11 a 15,5 g/dL
Hematócrito:	<b>35 %</b>	34 a 40%
RDW:	<b>12 %</b>	
V.C.M.:	<b>70,0 fL</b>	65 a 78 fL
C.H.C.M.:	<b>33,1 g/dL</b>	30 a 35 g/dL
Obs:	<b>Hemácias normocíticas e normocrônicas.</b>	
Proteínas Plasmáticas Totais:	<b>6,2 g/dL</b>	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	<b>Plasma hemolisado (+).</b>	

#### **LEUCOGRAMA**

Leucócitos:	<b>7.200 /mm<sup>3</sup></b>	8.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 % 0</b>	Raros
Eosinófilos:	<b>0 % 0</b>	1 a 5 % = 90 a 750 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos:	<b>0 % 0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Metamielócitos	<b>0 % 0</b>	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>
Bastonetes:	<b>0 % 0</b>	0 a 1% = 0 a 150/mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>70 % 5.040</b>	48,0 a 68,0 % = 4.320 a 10.200 /mm <sup>3</sup>
Linfocitos:	<b>30 % 2.160</b>	30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>0 % 0</b>	1 a 10% = 90 a 1.500 /mm <sup>3</sup>

Observações: **Leucopenia. Linfopenia.**

Plaquetas: **310.000 /mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

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

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 24/12/2025 às 17:41h.**

  
**Dra. Desier Gomes Dias Oliveira**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365**

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:** **Scooby 37098**

**Idade:** **4 meses**

**Tutor:** **Ana Clara Fontes Diniz**

**Sexo:** **Macho**

**Solicitante:**

**Espécie:** **CANINA**

**Protocolo:** **36937** **Data:** **24/12/2025 17:30**

**Raça:** **Shih-Tzu**

**Convênio:** **UPAPET - Tijuca**

### **UREÍA - CANINO**

**Material:** **Soro e Plasma**

**Valores de Referência**

**Método:** **GLDH**

**Resultado:**

**27,0 mg/dL**

**21,0 a 60,0 mg/dL**

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 24/12/2025 às 17:41h.**

### **CREATININA - CANINO**

**Material:** **Soro e Plasma**

**Valores de Referência**

**Método:** **Reação de Jaffé modificado**

**Resultado:**

**0,60 mg/dL**

**0,60 a 1,80 mg/dL**

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 24/12/2025 às 17:41h.**

### **ALT - TGP**

**Material:** **Soro e Plasma**

**Valores de Referência**

**Método:** **Cinético - UV**

**Resultado:**

**70,0 U/L**

**7 a 102 U/L**

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 24/12/2025 às 17:41h.**

### **ALBUMINA**

**Material:** **Soro e Plasma**

**Valores de Referência**

**Método:** **Verde de Bromocresol**

**Resultado:**

**2,6 g/dL**

**2,6 a 4,2 g/dL**

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 24/12/2025 às 17:41h.**

**Dra. Desier Gomes Dias Oliveira**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365**

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.