

**GASOMETRIA**

**Animal:** 8561 - Fred **Peso:** 5,155 kg em 03/12/2024  
**Espécie:** Felina **Sexo:** Macho  
**Raça:** SRD **Idade:** 10 anos, 10 meses, 28 dias  
**Pelagem:** BRANCO E TIGRADO **Chip:** -  
**Responsável:** 6065 - Rafael Fiorotti **CPF:** 325.200.918-86  
**Endereço:** Rua Iguará 854 - Vila Alpina - São Paulo/SP

Tabela de referência: Gasometria Felina

	Resultado	Referência
Lactato	1,2 mmol/L	0,60 - 2,20 mmol/L
Cloro	121 mmol/L	104 - 128 mmol/L
Ânion Gap	11,7 mmol/L	13 - 27 mmol/L
pH	7,394	7,310 - 7,462
PCO2	33,9 mmHg	25,2 - 44,7 mmHg
PO2	34,1 mmHg	85 - 100 mmHg
Hct	20,9 %	24 - 45 %
Hb	6,8 g/dL	08 - 15 g/dL
SO2	52,4 %	90 - 100 %
TCO2	- mmol/L	17 - 25 mmol/L
Na	153 mmol/L	147 - 156 mmol/L
K	3,2 mmol/L	4,0 - 4,9 mmol/L
iCa	1,41 mmol/L	1,12 - 1,40 mmol/L
Glicose	114 mg/dL	60 - 115 mg/dL
HCO3	20,7 mmol/L	14 - 23 mmol/L
BE	-4,2 mmol/L	-5 - 0 mmol/L
FIO2	80 %	
Temperatura na coleta	37 °C	
AMOSTRA	VENOSA	
DATA	05/12/2024	
HORA	19:41 H	

**NOTA:** As variáveis de oxigenação não são aplicáveis em amostras de sangue venoso.

Hemoglobina calculada a partir do hematócrito.

**GASOMETRIA***Danielle c. de Almeida*M.V. Danielle Carvalho de Almeida  
Veterinária, 62680