

**GASOMETRIA**

**Animal:** 8561 - Fred **Peso:** 4,300 kg em 28/11/2024  
**Espécie:** Felina **Sexo:** Macho  
**Raça:** SRD **Idade:** 10 anos, 10 meses, 24 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	117 mmol/L	104 - 128 mmol/L
Ânion Gap	12,8 mmol/L	13 - 27 mmol/L
pH	7,400	7,310 - 7,462
PCO2	37,8 mmHg	25,2 - 44,7 mmHg
PO2	69,8 mmHg	85 - 100 mmHg
Hct	18,1 %	24 - 45 %
Hb	5,9 g/dL	08 - 15 g/dL
SO2	92,9 %	90 - 100 %
TCO2	- mmol/L	17 - 25 mmol/L
Na	154 mmol/L	147 - 156 mmol/L
K	3,7 mmol/L	4,0 - 4,9 mmol/L
iCa	1,27 mmol/L	1,12 - 1,40 mmol/L
Glicose	94 mg/dL	60 - 115 mg/dL
HCO3	23,3 mmol/L	14 - 23 mmol/L
BE	-1,4 mmol/L	-5 - 0 mmol/L
FIO2	21 %	
Temperatura na coleta	37,8 °C	
AMOSTRA	arterial	
DATA	01/12/2024	
HORA	22:13 H	

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

Hemoglobina calculada a partir do hematócrito.

**GASOMETRIA**M.V. Larissa A. Santana  
medica veterinaria, CRMV-SP 62835