

**GASOMETRIA**

**Animal:** 8561 - Fred **Peso:** -  
**Espécie:** Felina **Sexo:** Macho  
**Raça:** SRD **Idade:** 10 anos, 10 meses, 20 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	2,0 mmol/L	0,60 - 2,20 mmol/L
Cloro	108 mmol/L	104 - 128 mmol/L
Ânion Gap	11,4 mmol/L	13 - 27 mmol/L
pH	7,499	7,310 - 7,462
PCO2	33,5 mmHg	25,2 - 44,7 mmHg
PO2	137 mmHg	85 - 100 mmHg
Hct	24,4 %	24 - 45 %
Hb	8,0 g/dL	08 - 15 g/dL
SO2	100 %	90 - 100 %
TCO2	- mmol/L	17 - 25 mmol/L
Na	146 mmol/L	147 - 156 mmol/L
K	3,1 mmol/L	4,0 - 4,9 mmol/L
iCa	1,08 mmol/L	1,12 - 1,40 mmol/L
Glicose	152 mg/dL	60 - 115 mg/dL
HCO3	26,9 mmol/L	14 - 23 mmol/L
BE	2,8 mmol/L	-5 - 0 mmol/L
FIO2	60 %	
Temperatura na coleta	37,4 °C	
AMOSTRA	arterial	
DATA	27/11/2024	
HORA	10:35 H	

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

Hemoglobina calculada a partir do hematócrito.

**GASOMETRIA**



M.V. Marina Bonaldo Ferreira  
Patologista, CRMV-SP 50325