



HEMOGASOMETRIA VENOSA

Animal: 47980 - Fred **Peso:** 4,700 kg em 22/11/2024
Espécie: FELINA **Sexo:** Macho
Raça: SRD FELINO **Idade:** 10 anos, 10 meses, 9 dias
Pelagem: PRETO E BRANCO **Chip:** -
Responsável: 19729 - Rafael Fiorotti **CPF:** 325.200.918-86
Endereço: Rua Iguará 885 - Vila Alpina - São Paulo/SP

Material: Sangue total heparinizado
Equipamento: Siemens RAPIDLAB 348

Tabela de referência: HEMOGASOMETRIA VENOSA FELINA

	Resultado	Referência
Hora da coleta:	10:47	
Temperatura do paciente:	37,7 °C	
FiO2:	21,0 %	
pH	7,29	7,35 - 7,45
pCO2	29,6 mmHg	36 - 48 mmHg
pO2	38,7 mmHg	40 - 50 mmHg
Na+	152 mmol/L	150 - 160 mmol/L
K+	3,79 mmol/L	4,0 - 5,8 mmol/L
Cl-	105 mmol/L	118 - 128 mmol/L
HCO3act	14,1 mmol/L	19 - 21 mmol/L
BE(B)	-10,5 mmol/L	-4,00 - 4,00 mmol/L
ctCO2	15,0 mmol/L	
AnGap	36,8 mmol/L	13 - 26 mmol/L
O2sat	66,1 %	

Fonte: Di Bartola, Fluid therapy in small animal practice.