



Registro	Espécie	Data	Classe etária
Abais 19-17	<i>Procellaria aequinoctialis</i>	30/05/2017	Juvenil

Eritrograma *

		Valores Referenciais
VG (%)	23	47 - 55
VGM (fl)	282,21	154,1 - 167,9
CHGM (g/dL)	33,48	28,57 - 34,43
Hemácias (x10 ⁶ /μL)	0,815	2,89 - 3,44
Hemoglobina (g/dL)	7,7	13,79 - 18,48

Leucograma *

		Valores Referenciais	
Leucócitos totais(10 ³ /μL)	5,28	1,96 - 8,12	
		Relativos (%)	Absolutos (10 ³ /μL)**
Heterófilos	16	4 - 7	0,8448 4,14 - 5,96
Linfócitos	81	31- 90	4,2768 62,44 - 77,66
Eosinófilos	0	0 - 2	0 0 - 14,81
Monócitos	3	0 - 1	0,1584 0 - 0,77
Basófilos	0	0	0 0 - 2,68

Trombocitometria *

		Valores Referenciais
Trombócitos totais (μL)	17,93	12 - 28

Proteínas Totais *

		Valores Referenciais
Poteína total (g/dL)	4,4	4,5 - 6,5

Glicemia **

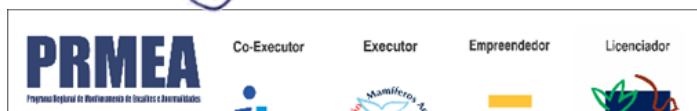
		Valores Referenciais
Glicose (mg/dL)	250	145 - 255

Comentários: Anemia normocítica normocrômica,

* Referências para *Puffinus griseus*

** Referências para *Puffinus pacificus*

Médico Veterinário Responsável



A realização do Programa Regional de Monitoramento de Escaltes e Anomalias é uma medida de avaliação de impactos ambientais exigida pelo licenciamento ambiental federal, conduzido sob IBAMA.

