



Registro	Espécie	Data	Classe etária
Abais 19-17	<i>Procellaria aequinoctialis</i>	23/05/2017	Juvenil

#### Eritrograma \*

##### Valores Referenciais

VG (%)	29	47 - 55
VGM (fl)	233,87	154,1 - 167,9
CHGM (g/dL)	33,10	28,57 - 34,43
Hemácias ( $\times 10^6/\mu\text{L}$ )	1,24	2,89 - 3,44
Hemoglobina (g/dL)	9,6	13,79 - 18,48

#### Leucograma \*

##### Valores Referenciais

Leucócitos totais( $10^3/\mu\text{L}$ )	5,28	1,96 - 8,12
---	------	-------------

##### Relativos (%)

##### Absolutos ( $10^3/\mu\text{L}$ )\*\*

Heterófilos	42	4 - 7	2,2176	4,14 - 5,96
Linfócitos	54	31- 90	2,8512	62,44 - 77,66
Eosinófilos	0	0 - 2	0	0 - 14,81
Monócitos	4	0 - 1	0,2112	0 - 0,77
Basófilos	0	0	0	0 - 2,68

#### Trombocitometria \*

##### Valores Referenciais

Trombócitos totais ( $\mu\text{L}$ )	19,84	12 - 28
--------------------------------------	-------	---------

#### Proteínas Totais \*

##### Valores Referenciais

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

#### Glicemia \*\*

##### Valores Referenciais

Glicose (mg/dL)		145 - 255
-----------------	--	-----------

Comentários: plasma icterico. Reatividade leucocítica.

\* Referências para *Puffinus griseus*

\*\* Referências para *Puffinus pacificus*

Médico Veterinário Responsável

<b>PRMEA</b> Programa Regional de Monitoramento de Espécies e Habitats	Co-Executor	Executor	Empreendedor	Licenciador
A realização do Programa Regional de Monitoramento de Espécies e Habitats e uma rede de avaliação de impactos ambientais estão de acordo com o licenciamento ambiental federal, conduzido sob IBAMA.				