

## HEMOGRAMA

**Clínica Veterinária:** FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS  
**Med. Vet. Solicitante:** Dr. ALINE MONTEIRO  
**Ficha:** 7353/17  
**Raça:** TARTARUGA MARINHA

**Animal:** BVII 140-17  
**Sexo:** IND

**CRMV:**  
**Espécie:** *Chelonia mydas*  
**Idade:** JUVENIL

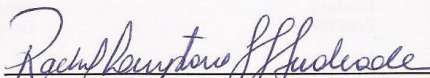
### ERITROGRAMA

<b>VG (%):</b>	27	<b>Valores de Referência</b> (25 - 29)
<b>VGM (fl):</b>	658,54	(619,3 - 867,1)
<b>CHGM (g/dl):</b>	32,70	(29 - 39,8)
<b>Hemácias (X10<sup>6</sup>/μL):</b>	0,41	(0,32 - 0,478)
<b>Hemoglobina (g/dL)</b>	8,83	(8 - 12)

### LEUCOGRAMA

<b>Leucócitos (μL)</b>	1250	(1633 - 5474)
	<b>Relativos (%)</b>	<b>Absolutos (μL)</b>
<b>Heterófilos</b>	78 (47 - 64)	975 (1014 - 2839)
<b>Linfócitos</b>	22 (14 - 25)	275 (281 - 1144)
<b>Monócitos</b>	00 (0 - 17)	00 (0 - 835)
<b>Eosinófilos</b>	00 (8 - 23)	00 (136 - 1016)
<b>Basófilos</b>	00 (0 - 0,4)	00 (0 - 21,5)
<b>Plaquetas (μL):</b>	16830	(10883 - 30187)

Aracaju, SE 25/10/2017

  
Rachel Livingstoné F. S. Andrade  
Med. Vet. Patologista - Animal Pat Lab  
CRMV-SE 0723