

## HEMOGRAMA

**Clínica Veterinária:** FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS  
**Med. Vet. Solicitante:** Dr. HEYDER LUIZ  
**Ficha:** 0029/17  
**Raça:** TARTARUGA

**Animal:** ABI 01-17  
**Sexo:** NI

**CRMV:**  
**Espécie:** *Lepidochelys olivacea*  
**Idade:** NI

### ERITROGRAMA

	Resultado	Valores de Referência
VG (%):	30	(29 - 33)
VGM (fl):	674,15	(526,9 - 1256,6)
CHGM (g/dl):	30,43	(30,3 - 34,8)
Hemácias ( $\times 10^6/\mu\text{L}$ ):	0,445	(0,255 - 0,495)
Hemoglobina (g/dL)	9,13	(6 - 14)

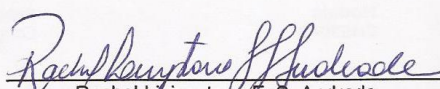
### LEUCOGRAMA

Leucócitos ( $\mu\text{L}$ ) 2750 (1480 - 7540)

	Relativos (%)		Absolutos ( $\mu\text{L}$ )	
Heterófilos	80	(26 - 60)	2200	(990 - 4750)
Linfócitos	18	(33 - 58)	495	(480 - 1228)
Monócitos	00	(0 - 2)	00	(0 - 180)
Eosinófilos	02	(0 - 9)	55	(206 - 1566)
Basófilos	00	(0 - 3)	00	(0 - 230)

Plaquetas ( $\mu\text{L}$ ): 14685 (8000 - 17450)

Aracaju, SE 05/01/2017



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