

RESULTADO L18-1080

NOMBRE COMÚN: Manatí	FECHA: 11-07-18
NOMBRE CIENTÍFICO: <i>Trichechus manatus</i>	SEXO: 1.0.0
IDENTIFICACIÓN: Sin identificación	EDAD: NR
LOCALIZADO EN: NR	
HISTORIA CLÍNICA: Monitoreo	
ÁLIMENTACIÓN: -	

EXAMEN COPROLÓGICO UNA MUESTRA

EXAMEN MACROSÓPICO:

	RESULTADO:
APARIENCIA	Sin forma
CONSISTENCIA	Pastosa
COLOR	Café verdoso
OLOR	<i>Sui generis</i>
PRESENCIA DE RESTOS VEGETALES	2+
MOCO O TEJIDO CONECTIVO	Ausente
PARÁSITOS	Ausentes
SANGRE	Ausente

EXAMEN MICROSCÓPICO:

PARÁSITOS *	Negativo
FIBRAS VEGETALES	Digeridas 2+ y parcialmente digeridas 1+
ERITROCITOS	Ausentes
LEUCOCITOS	Ausentes
AMILORREA	Ausente
GRASAS NEUTRAS	Ausentes
MOCO O TEJIDO CONECTIVO	Ausente
BACTERIAS	2+
LEVADURAS	Ausentes
CRISTALES	Urato de sodio 2+

EXAMEN QUÍMICO:

pH	6.0
SANGRE OCULTA EN HECES	Negativa

1+.- ESCASAS 2+.- MODERADAS 3+.- ABUNDANTES

*FLOTACION DE FAUST Y OBSERVACIÓN DIRECTA

COMENTARIOS: Hallazgos sin relevancia diagnóstica.




**M en MVZ, MVZ MARIELA TERESA DÍAZ NEGRETE
QFB MARÍA DE LOS ÁNGELES PINTADO ESCAMILLA**



Secretaría del Medio Ambiente
Dirección General de Zoológicos y Vida Silvestre
Dirección Técnica y de Investigación
Coordinación Patología

Av. Chivalito s/n, 1ra. Sección del Bosque de Chapultepec
Col. San Miguel Chapultepec, C.P. 11850