

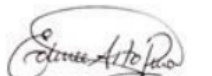
NUMERO DE ORDEN:	01240710015	FECHA:	10/07/2024
PACIENTE:	SASY CUADROS	PROPIETARIO:	CUADROS FAM.
ESPECIE / RAZA:	FELINO / SIN ESPECIFICAR	MEDICO VETERINARIO:	
EDAD:	0 día(s)	CLINICA VETERINARIA:	TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO:	HEMBRA	TECNOLOGO RESPONSABLE:	LIC. EDMEE ASTO PINO

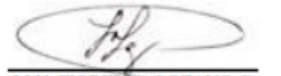
ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL
----------	-----------	--------	-------------------

### MICROBIOLOGIA

#### EXAMEN DIRECTO (KOH)

MUESTRA:	Raspado
PRESENCIA DE ÁCAROS:	Negativo
Estadio huevo	Negativo
Estadio larva:	Negativo
Estadio ninfa:	Negativo
Estadio adulto:	Negativo
PRESENCIA DE ESPORAS:	Escasas
OTROS:	No se observan microorganismos en la microscopía

  
LIC. EDMEE ASTO PINO  
C.T.M.P.: 4109

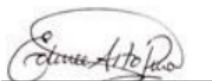
  
M.V. FIORELLA LOZANO G.  
C.M.V.P.: 6948

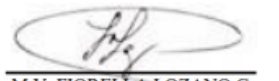
<b>NUMERO DE ORDEN:</b>	01240710015	<b>FECHA:</b>	10/07/2024
<b>PACIENTE:</b>	SASY CUADROS	<b>PROPIETARIO:</b>	CUADROS FAM.
<b>ESPECIE / RAZA:</b>	FELINO / SIN ESPECIFICAR	<b>MEDICO VETERINARIO:</b>	
<b>EDAD:</b>	0 día(s)	<b>CLINICA VETERINARIA:</b>	TRES MARIAS - MANCHAY
<b>SEXO:</b>	HEMBRA	<b>TECNOLOGO RESPONSABLE:</b>	LIC. EDMEE ASTO PINO

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
----------	-----------	--------	-------------------	--------

### BIOQUIMICA

UREA	41	mg/dL	20 - 65	Enzimatico UV
BUN	19.3	mg/dL	9.3 - 30.4	Factor
CREATININA	1.46	mg/dL	0.5 - 1.6	Cinético colorimétrico
COCIENTE UREA/CREATININA	28.4		9 - 71	Calculado
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO)	24	U/L	10 - 45	Enzimático UV IFCC
ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP)	51	U/L	10 - 56	Enzimático UV IFCC
FOSFATASA ALCALINA	25	U/L	15 - 75	Colorimétrico IFCC

  
LIC. EDMEE ASTO PINO  
C.T.M.P.: 4109

  
M.V. FIORELLA LOZANO G.  
C.M.V.P.: 6948

NUMERO DE ORDEN:	01240710015	FECHA:	10/07/2024
PACIENTE:	SASY CUADROS	PROPIETARIO:	CUADROS FAM.
ESPECIE / RAZA:	FELINO / SIN ESPECIFICAR	MEDICO VETERINARIO:	
EDAD:	0 día(s)	CLINICA VETERINARIA:	TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO:	HEMBRA	TECNOLOGO RESPONSABLE:	LIC. EDMEE ASTO PINO

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
----------	-----------	--------	-------------------	--------

### HEMATOLOGIA

#### HEMOGRAMA COMPLETO AUTOMATIZADO

##### - SERIE BLANCA

LEUCOCITOS	16 680	U/L	5 000 - 14 500
ABASTONADOS	0.0	%	0 - 3
SEGMENTADOS	78.0	%	50 - 90
LINFOCITOS	12.0	%	30 - 35
MONOCITOS	4.0	%	0 - 5
EOSINÓFILOS	5.0	%	2 - 8
BASÓFILOS	1.0	%	0 - 2
NEUTROFILOS#	13 020	U/L	3 000 - 9 500
LINFOCITOS#	2 010	U/L	1 000 - 5 000
MONOCITOS#	660	U/L	0 - 500
EOSINOFILOS#	830	U/L	100 - 1 000
BASOFILOS#	160	U/L	0 - 100
Total	100		

##### - SERIE ROJA

ERITROCITOS	7 310 000	U/L	4 600 000 - 10 000 000
HEMOGLOBINA	9.7	g/dL	8 - 15
HEMATOCRITO	29.8	%	30 - 45
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	40.80	fl	40.0 - 58.0
HB. CORPUSCULAR MEDIA	13.3	pg	12.0 - 20.0
CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA	32.5	g/dL	29.0 - 37.0
RDW-CV	17.3	%	14.0 - 18.1
RDW-SD	33.8	fl	30 - 43

##### - SERIE PLAQUETARIA

PLAQUETAS	404,000	U/L	150 000 - 600 000
VPM	12.3	fl	8.5 - 13.2
PDW	15.1		12 - 17.5
PCT	0.495	%	0.090 - 0.700

##### - OBSERVACIONES:

\*

##### SERIE LEUCOCITARIA:

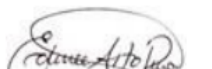
- Normal en tamaño, núcleo, forma y granulaciones.

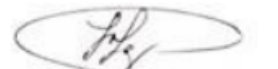
##### SERIE ERITROCITARIA:

- Normal en tamaño, color, forma y distribución.

##### SERIE PLAQUETARIA:

- Normal en tamaño, forma y distribución.

  
LIC. EDMEE ASTO PINO  
C.T.M.P.: 4109

  
M.V. FIORELLA LOZANO G.  
C.M.V.P.: 6948