



ANÁLISIS DE SANGRE Y ORINA

Trabajador YANGLIANG DING

Cliente: ACUNTIA S.A.U.

Fecha 13/10/2017

Centro ACUNTIA (CENTRO 1)

C/ Valle de la Fuenfría n º 3

28034 (MADRID)

MADRID

Velamos por la Salud de su Empresa

ANALITICA

Parámetro	Resultado	Unidades	Val.Referencia
Hematología y Hemostasia			
SERIE BLANCA			
LEUCOCITOS	5.7	x10³/mm³	3,90 - 10,50
GRANULOCITOS	59	%	42,00 - 77,00
LINFOCITOS	31.9	%	20,00 - 44,00
MONOCITOS	5.7	%	1,50 - 9,50
EOSINOFILOS.	1.4	%	0,50 - 5,50
BASOFILOS	0.4	%	0,00 - 1,75
GRANULOCITOS ABSOLUTOS	3.4	x10³/mm³	1,50 - 7,70
LINFOCITOS	1.8	x10³/mm³	1,10 - 4,50
MONOCITOS	0.3	x10 ³ /mm ³	0,10 - 0,95
EOSINOFILOS ABSOLUTOS	0.1	x10 ³ /mm ³	0,02 - 0,50
BASOFILOS ABSOLUTOS	0.0	x10 ³ /mm ³	0,00 - 0,20
CELULAS GRANDES SIN TEÑIR (LUC)	0.1	x10 ³ /mm ³	0,00 - 0,40
SERIE ROJA			
HEMATIES .	5.13	x10&6/mm ³	4,10 - 5,75
HEMOGLOBINA.	15.6	g/dL	12,50 - 17,20
HEMATOCRITO .	49.7	%	36,50 - 50,50
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	97	fL	78,00 - 99,00
НСМ	30.4	pg	26,00 - 33,50
CONC. HEMOGLOBINA. CORP. MEDIA .	31.4	g/dL	31,50 - 36,00 *
ANCHO DISTRIBUCION ERITROCITARIA	12.8	%	11,50 - 15,50
PLAQUETAS	189	x10 ³ /mm ³	150,00 - 370,00
VOLUMEN PLAQUETAR MEDIO	10.3	fL	7,00 - 12,00
VELOCIDAD SEDIMENTACION GLOBULAR	2	mm	0,00 - 15,00
<u>Bioquímica</u>			
GLUCOSA	76	mg/dL	74,00 - 106,00
COLESTEROL	135	mg/dL	0,00 - 200,00
TRIGLICERIDOS	62	mg/dL	0,00 - 150,00
ACIDO URICO .	5.3	mg/dL	4,20 - 8,00
CREATININA	1.02	mg/dL	0,72 - 1,18
UREA	38	mg/dL	17,00 - 49,00
GOT	36	U/L	0,00 - 35,00 *
GPT	39	U/L	0,00 - 45,00
GGT	14	U/L	0,00 - 55,00
	Análisis de Orina	<u>l</u>	
PH	6.0		5,00 - 8,00

DENSIDAD 1028 1010,00 - 1030,00

GLUCOSA NEGATIVO PROTEINAS. **NEGATIVO BILIRRUBINA NEGATIVO**

UROBILINOGENO 0.20 mg/dL 0,20 - 1,00

CUERPOS CETONICOS NEGATIVO NITRITOS NEGATIVO

ERITROCITOS NEGATIVO /μL **LEUCOCITOS NEGATIVO** /μL

SEDIMENTO EN ORINA

No se realiza el examen microscópico del sedimento, de acuerdo con los resultados obtenidos en el examen citoquímico de la orina remitida.