

Cliente: MEJIA, RAUL (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: ARES
 Especie: Gato
 Raza:

Género: Macho
 Peso:
 Edad: 11 Meses
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (25 de febrero de 2023 02:00 PM)					
Eritrocitos	10,58 M/ μ L	6.54 - 12.20			
HCT	40,0 %	30.3 - 52.3			
HGB	13,5 g/dL	9.8 - 16.2			
MCV	37,8 fL	35.9 - 53.1			
MCH	12,8 pg	11.8 - 17.3			
MCHC	33,8 g/dL	28.1 - 35.8			
RDW	29,1 %	15.0 - 27.0			ALTO
%RETIC	0,1 %				
RETIC	8,5 K/ μ L	3.0 - 50.0			
RET-HE	13,7 pg	13.2 - 20.8			
Leucocitos	18,71 K/μL	2.87 - 17.02			ALTO
%NEU	* 39,5 %				
%LYM	* 54,2 %				
%MONO	* 2,4 %				
%EOS	3,4 %				
%BASO	0,5 %				
NEU	* 7,38 K/ μ L	2.30 - 10.29			
BAND	* Se sospecha				
LYM	* 10,15 K/μL	0.92 - 6.88			ALTO
MONO	* 0,45 K/ μ L	0.05 - 0.67			
EOS	0,63 K/ μ L	0.17 - 1.57			
BASO	0,10 K/ μ L	0.01 - 0.26			
PLQ	325 K/ μ L	151 - 600			
MPV	13,7 fL	11.4 - 21.6			
PCT	0,45 %	0.17 - 0.86			

* Confirmar con la gráfica de puntos y / o un frotis sanguíneo.

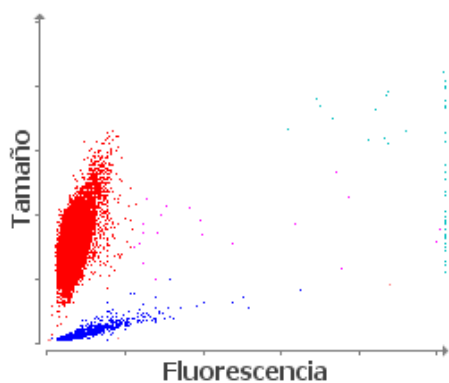
Cliente: MEJIA, RAUL (MASTER PETS)
Nombre del paciente: ARES
Especie: Gato
Raza:

Género: Macho
Peso:
Edad: 11 Meses
Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
--------	------------	------------------	------	--------	------

ProCyte Dx (25 de febrero de 2023 02:00 PM)

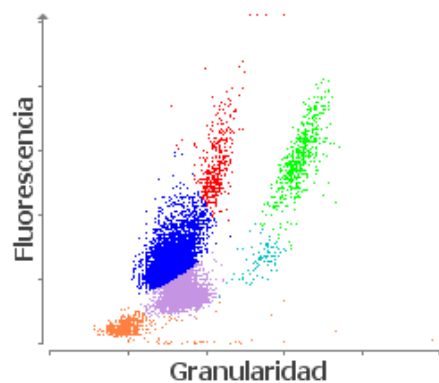
Análisis eritrocitos



■ Eritrocitos ■ RETICS ■ PLQ
■ Frag. de eritrocitos ■ Leucocitos

1. Aumento de RDW: anisocitosis presente - revise el frotis sanguíneo.

Análisis leucocitos



■ NEU ■ LYM ■ MONO ■ EOS ■ BASO
■ Eritrocitos no lisados

1. Neutrófilos inmaduros y/o tóxicos probablemente presentes: considere inflamación.