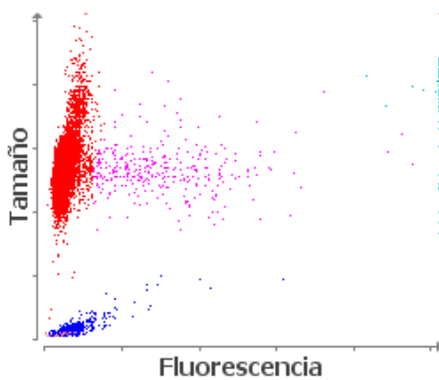


Cliente: LLAGAS (KHUYAY UYWA) Género: Macho
 Nombre del paciente: LUCKI Peso:
 Especie: Perro Edad:
 Raza: Doctor:

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (4 de febrero de 2022 03:57 PM)					
Eritrocitos	8,62 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	52,6 %	37.3 - 61.7			
HGB	18,7 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	61,0 fL	61.6 - 73.5	BAJO		
MCH	21,7 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	35,6 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	21,2 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	1,4 %				
RETIC	116,4 K/μL	10.0 - 110.0			ALTO
RET-HE	21,5 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	11,66 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	64,3 %				
%LYM	19,1 %				
%MONO	7,4 %				
%EOS	8,8 %				
%BASO	0,4 %				
NEU	7,49 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	2,23 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	0,86 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	1,03 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,05 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	* 291 K/ μ L	148 - 484			
MPV	10,4 fL	8.7 - 13.2			
PDW	-- fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,30 %	0.14 - 0.46			

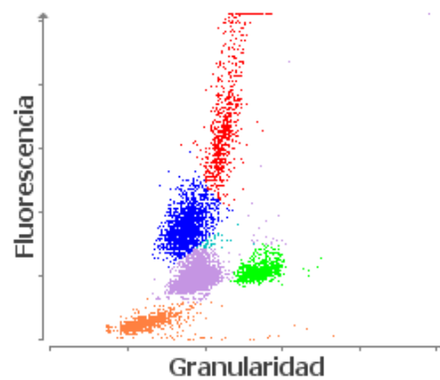
* Confirmar con la gráfica de puntos y / o un frotis sanguíneo.

Análisis eritrocitos



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

Análisis leucocitos



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

Cliente: LLAGAS (KHUYAY UYWA) Género: Macho
Nombre del paciente: LUCKI Peso:
Especie: Perro Edad:
Raza: Doctor:

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

ProCyte Dx (4 de febrero de 2022 03:57 PM)

1. Nivel bajo de RETIC-HGB: menor disponibilidad de hierro (considere: inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).