

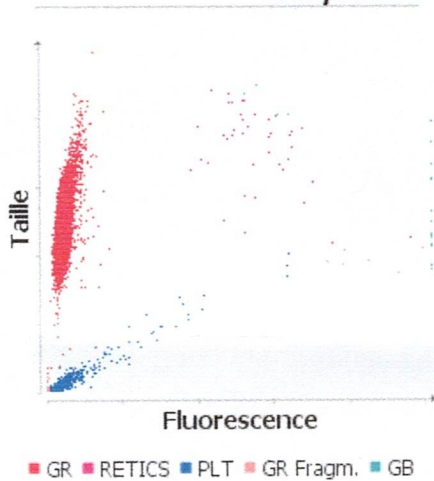
Client: IMBERT, Laure (192067)
 Nom du patient: ECHOS DU FRENE
 Espèce: Cheval
 Race:

Sexe:
 Poids:
 Age:
 Docteur: Alain COLLARD

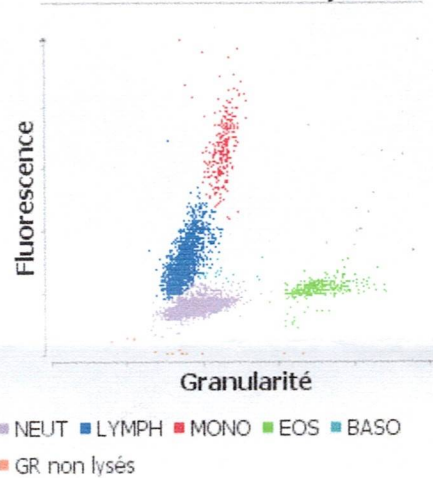
Clinique Vétérinaire
 de La Lande
 1 route du Gua
 17600 SAUJON
 Tél. 05 46 02 84 50

Test	Résultats	Valeurs Usuelles	BAS	NORMAL	ÉLEVÉ
ProCyte Dx (25 avril 2026 15:08)					
GR	5,59 x10 ¹² /L	6.40 - 10.40	BAS		
HCT	28,6 %	30.0 - 47.0	BAS		
HGB	10,1 g/dL	10.7 - 16.5	BAS		
VGM	51,2 fL	41.1 - 52.4			
TCMH	18,1 pg	14.1 - 18.6			
CCMH	35,3 g/dL	32.8 - 38.6			
IDR	24,2 %	24.6 - 33.3	BAS		
GB	9,04 x10 ⁹ /L	4.90 - 11.10			
%NEU	64,5 %				
%LYM	26,7 %				
%MONO	3,8 %				
%EOS	4,8 %				
%BASO	0,2 %				
NEUT	5,84 x10 ⁹ /L	2.50 - 6.90			
LYMPH	2,41 x10 ⁹ /L	1.50 - 5.10			
MONO	0,34 x10 ⁹ /L	0.20 - 0.60			
EOS	0,43 x10 ⁹ /L	0.00 - 0.80			
BASO	0,02 x10 ⁹ /L	0.00 - 0.10			
PLT	92 K/ μ L	100 - 250	BAS		
VPM	7,3 fL	5.6 - 10.4			
IDP	9,3 fL				
PCT	0,05 %				

Analyse GR



Analyse GB



Client: IMBERT, Laure (192067)
 Nom du patient: ECHOS DU FRENE
 Espèce: Cheval
 Race:

Sexe:
 Poids:
 Age:
 Docteur: Alain COLLARD

Clinique Vétérinaire
 de La Lande
 1 route du Gua
 17600 SAUJON
 Tél. 05 46 02 84 50

Test	Résultats	Valeurs Usuelles	BAS	NORMAL	ÉLEVÉ
Catalyst One (25 avril 2026 15:16)					
GLU	0,22 g/L	0.64 - 1.50	BAS		
CREA	13,2 mg/L	8.0 - 22.0			
URÉE	0,411 g/L	0.210 - 0.525			
BUN/CREA	15				
PHOS	29,80 mg/L	18.00 - 56.00			
Ca	132 mg/L	104 - 129			ÉLEVÉ
PT	73 g/L	56 - 79			
ALB	29 g/L	19 - 32			
GLOB	44 g/L	24 - 47			
ALB/GLOB	0,7				
ALAT	< 10 U/L	5 - 50			
PAL	212 U/L	10 - 326			
GGT	24 U/L	0 - 87			
TBIL	12,3 mg/L	0.0 - 35.0			
CHOL	1,17 g/L	0.50 - 1.10			ÉLEVÉ
AMYL	45 U/L	0 - 35			ÉLEVÉ
LIPA	547 U/L	400 - 1000			