



## [Panel diagnóstico]

Hospital : CENTRO VETERINARIO CARABANCHEL ALTO

Fecha y hora : 01/02/2021 21:23:37

Id. paciente : 3658

Dueño : Desconocido

Nombre paciente : SLASH

Especies : Canino

Tipo muestra : Paciente

Raza : Desconocido

CQ muestra : OK

Sexo : Macho

CQ sistema : OK

Edad : Desconocido

Cód.PR : 1201015301AS36AES22

Peso : Desconocido

Muestra LIP : 0

Muestra HEM : 0

Muestra ICT : 0

Elem	Resul.	Rango ref.	Uni.	Bajo	Normal	Alto
ALB	3.5	2.6-4.6	g/dL	□□□□□□	□□■□□□	□□□□□□
TP	6.8	5.2-8.2	g/dL	□□□□□□	□□□■□□	□□□□□□
GLU	176	60-110	mg/dL	□□□□□□	□□□□□□	■□□□□□
CHOL	229	110-320	mg/dL	□□□□□□	□□□■□□	□□□□□□
ALP	62	0-212	U/L	□□□□□□	□■□□□□	□□□□□□
ALT	83	0-88	U/L	□□□□□□	□□□□□■	□□□□□□
AST	<20	0-50	U/L	□□□□□□	□□■□□□	□□□□□□
TBIL	0.5	0.0-0.9	mg/dL	□□□□□□	□□□■□□	□□□□□□
AMY	495	400-1500	U/L	□□□□□□	■□□□□□	□□□□□□
BUN	16.2	6.0-26.0	mg/dL	□□□□□□	□□□■□□	□□□□□□
CREA	0.78	0.40-1.60	mg/dL	□□□□□□	□■□□□□	□□□□□□
Ca	9.5	7.9-12.0	mg/dL	□□□□□□	□□■□□□	□□□□□□
PHOS	4.7	2.5-6.8	mg/dL	□□□□□□	□□□■□□	□□□□□□
#GLOB	3.3	2.2-4.6	g/dL	□□□□□□	□□■□□□	□□□□□□
#UREA	34.7	12.8-55.6	mg/dL	□□□□□□	□□□■□□	□□□□□□
#C-Ca	9.9		mg/dL	□□□□□□	□□□□□□	□□□□□□
#A/G	1.1			□□□□□□	□□□□□□	□□□□□□
#B/C	20.8			□□□□□□	□□□□□□	□□□□□□