



PHÒNG KHÁM THÚ Y SUNVET

Biochemical Inspection Report

Species:

Chó

ID:

Patient:

Lola

Owner:

Gender:

Age:

2 Years

Sample Type:

máu toàn phần

Diagnosis:

LOT:

422393-10-0148-0302-99-250956-3518

Abnormal Sample:

Hemolysis

Item	Result	Unit	Ranges	Indicator		
				Low	Normal	High
TP	46.80	g/L	52-82	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
ALB	37.80	g/L	22-44	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
GLO	9.00	g/L	23-52	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
A/G	4.20					
TBIL	3.71	umol/L	2-15	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
AST	92.0	U/L	8.9-55	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
ALT	91.0	U/L	10-140	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
AST/ALT	1.01					
ALP	24.0	U/L	20-150	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
BUN	5.55	mmol/L	2.5-11.5	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
CRE	28.0	umol/L	27-149	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
BUN/CRE	49.0					
CK	383.0	U/L	20-200	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
AMY	637.0	U/L	200-1800	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
GLU	13.82	mmol/L	3.89-7.95	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
CHOL	10.14	mmol/L	2.84-8.26	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
Ca	1.21	mmol/L	1.98-2.95	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
P	1.46	mmol/L	0.81-2.2	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>
Ca*P	22.0	mg/dL				