



LABORATORIO
DE ANÁLISIS
CLÍNICO
VETERINARIO

SOLICITUD DE ANÁLISIS PEQUEÑAS ESPECIES

Página: 1 de 1

CÓDIGO: M-GCR-FOR-SAP-005

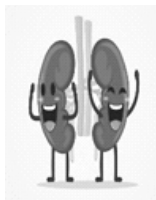
Versión: 1

Inicio de vigencia
2021-09-23

Fecha:	No. solicitud:	
Identificación:	Especie:	
Raza:	Edad:	Sexo:
Propietario:	Tel:	
Solicitante:	Tel:	C.C.
Empresa:	E-mail:	
Solicitud de análisis:		
Firma del solicitante:		

Resultado:

NUEVAS PRUEBAS DE LABORATORIO



PANEL RENAL

BUN, CREATININA, FOSFORO, CALCIO, SODIO, POTASIO, CLORO,
tCO₂, ALBUMINA, RELACION Na/K, BUN/CRET, Agap, C-Ca.



PANEL HEPATICO

ALP, ALT, AST, BUN, PT, ALBUMINA, GLOBULINA, BILIRRUB. TOTAL
GGT, ALB. /GLOB.

PANEL HEPATICO PLUS + COLESTEROL, ACIDOS BILIARES

PERFIL DIAGNOSTICO: CANINOS

ALP (FA), ALT, AST, BIL. T, BUN, CREATININA, FOSFORO, CALCIO, PT, ALBUMINA,
GLOBULINA, GLUCOSA, COLESTEROL, AMILASA, RELACION: A/G, BUN/CREAT.,
C-Ca.

EVALUACION HORMONAS TIROIDES

COMBO: T4, TSH, COLESTEROL Y TRIGLICERIDOS
T4.
TSH

PRUEBAS DE COAGULACIÓN

TEST DIAGNOSTICO – INMUNOCROMATOGRAFÍA

DIAGNOSTICO TOXOPLASMA: ANTICUERPO IgG-IgM EN SUERO O PLASMA

DIAGNOSTICO DISTEMPER CANINO: ANTÍGENO SUERO, PLASMA, SEC. CONJUNTIVA

DIAGNOSTICO PARVOVIRUS CANINO: ANTÍGENO EN HECES

DIAGNOSTICO EHRlichia CANIS: ANTICUERPOS EN SUERO, PLASMA O SANGRE

DIAGNOSTICO DE INMUNODEFICIENCIA VIRAL FELINA: ANICUERPOS SUERO PLASMA

DIAGNOSTICO DE VIRUS DE LEUCEMIA FELINA: ANTÍGENO EN SUERO O PLASMA