



# Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario

## QUÍMICA RENAL GATO

Número de caso: PCE22-9014

Fecha de Procesamiento: 23 de julio de 2022

Nombre del paciente: MITI	Especie: Felino	Raza: Europeo Dom.
Edad: 5 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: Jazmín Soberanes Acosta
Nombre del médico: Marlene Irais Romero Galicia	Hospital/Clínica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 23/07/22, 12:40 pm	Caso(s) anteriores:	
Anamnesis/EFG: Cheque control.		
Tratamiento: No referido.		

ANALITO	UNIDAD	RESULTADO	VALOR REFERENCIA
GLUCOSA	mmol/L	7.14 ↑	3.38-6.88
UREA	mmol/L	10.2	4.1-10.8
CREATININA	μmol/L	216 ↑	54-175
ALBÚMINA	g/L	28	26-39
CALCIO TOTAL	mmol/L	2.22	2.05-2.76
FÓSFORO	mmol/L	0.93 ↓	0.96-1.96
POTASIO	mmol/L	3.8	3.6-5.3
SODIO	mmol/L	152	143-157
CLORO	mmol/L	122	110-125
BICARBONATO	mmol/L	18	17-21
ANIÓN GAP	Calculado	16	12-24
DIF	mmol/L	30	30-40
Artefactos: Hemólisis ligera.			

### INTERPRETACIÓN

Correlacionar resultados con historia clínica, examen físico general y tratamiento para verificar causas.

Carlos V.R.

MVZ. Carlos Daniel Villa Ramírez

Av. América Latina, Mz.6, Lt. 5-A, Las Américas, Ecatepec de Morelos, Estado de México.

55 4568 5417 55 4274 5321

ecalab.dv@gmail.com