

No. do Exame: 001/035566  
Nome .....: BOLOTA  
Raça.....: SRD FELINO  
Sexo.....: MACHO  
Médico Vet.: ANA CAROLINA MARTINS  
Dt Impressão: 05/12/2022 13:23:04

Data Entrada...: 05/12/2022  
Espécie...: FELINO  
Idade: 5 Ano(s) Mes(es) Dia(s)  
Prop.: ROBERTA PINHEIRO MARQUES  
Clínica Vet.: ANCLIVEPA

## FÓSFORO

RESULTADO.....: 13,70 mg/dl  
MATERIAL UTILIZADO : SORO SANGUÍNEO

Valores de referência  
Canino : 2,6 a 6,2 mg/dl  
Felino : 2,9 a 9,0 mg/dl

05/12/2022

## RAZÃO PROTEÍNA E CREATININA URINÁRIA

RESULTADO.....PROTEÍNA URINÁRIA: 100,96 mg/dl  
MATERIAL UTILIZADO : Urina  
MÉTODO : COLORIMÉTRICO

RESULTADO.....CREATININA URINÁRIA: 47,50 mg/dl  
MATERIAL UTILIZADO : Urina  
MÉTODO : CINÉTICO

Razão Proteína/Creatinina = 2,125

### NOTA:

A interpretação dos resultados deve ser associada ao exame de urina rotina e bioquímica sérica, bem como ao estado de hidratação do animal, afim de avaliar a compartimentalização dos analitos. A proteína urinária pode ser influenciada por fatores pré renais e pós renais que devem ser levados em consideração na interpretação dos resultados deste exame. Sugere-se a avaliação da razão proteína creatinina urinária em pacientes com duas ou mais cruzes (++ e +++) de proteína observadas no exame químico, sendo que em pacientes com densidade urinária menor ou igual a 1,012 a razão já é indicada a partir de uma cruz (+) de proteinúria observada na urinálise.

- Subestadiamento da Doença Renal Crônica segundo ISIS  
(Sociedade Internacional de Interesse Renal):

Canino: <0,2: DRC não proteinúrico  
0,2 - 0,5: DRC proteinúrico limítrofe  
>0,5: DRC proteinúrico

Felino: <0,2: DRC não proteinúrico  
0,2 - 0,4: DRC proteinúrico limítrofe  
>0,4: DRC proteinúrico

\*O subestadiamento deve ser realizado após diagnóstico confirmatório da DRC, estadiamento clínico (estágio 1,2,3, 4 e 5) do paciente e análise de urina rotina.

05/12/2022

  
Thayna Amorim  
CRMV-SP 46.668  
Médica Veterinária

São Paulo , 05/12/2022

---

No. do Exame: 001035566	Data de entrada: 05/12/2022
Nome do Pet.: BOLOTA	
Idade.....: 5 Ano(s)	
Espécie.....: FELINO	
Raça.....: SRD FELINO	
Sexo.....: MACHO	Cli Solicitante: ANCLIVEPA
Tutor.....: ROBERTA PINHEIRO MARQUES	Vet Solicitante: ANA CAROLINA MARTINS

---

**Pressão arterial**

Aparelho: Doppler-esfigmomanômetro  
Manguito: 2  
Membro: Torácico direito  
Posicionamento: decúbito lateral direito

Mensurações:

110 mmHg  
110 mmHg  
110 mmHg  
110 mmHg  
110 mmHg

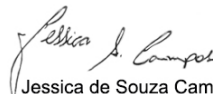
Pressão Média: 110 mmHg

Observação: Paciente tranquilo durante as mensurações.

Valores de referência:

Até 140mmHg - Normotenso (sem risco de dano em outros sistemas).  
140 - 159mmHg - Pré-hipertenso (baixo risco de dano em outros sistemas).  
160 - 179mmHg - Hipertenso (moderado risco de dano em outros sistemas).  
Acima de 180mmHg - Hipertenso Severo (grande risco de dano em outros sistemas).

\*ACVIM - 2019

  
Jessica de Souza Campos  
CRMV-SP 50832

SAO PAULO , 05/12/2022

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,  
mediante a sintomatologia clínica do animal.