



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Gucci 34463 UP0036742**
Tutor: **Maria Cristina Rodrigues Fragoso Bruno**
Solicitante: **Dra. Lariana Reis**
Protocolo: **40251** Data: **22/04/2023 16:50**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **11 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Bulldog Francês**

CORTISOL PÓS DEXAMETASONA 2 DOSAGENS

Material: **Soro**

Método: **Quimioluminescencia**

Valores de Referência

Resultado: **Basal: 2,18 ug/dL**
Pós-dexa: <1,0 ug/dL

Cortisol Basal: 1 a 1,4 ug/dL
Cortisol 4hs - Pós Dexametasona: > 1,4 ug/dL =
Consistente com hiperadrenocorticismo.
Cortisol 8hs - Pós Dexametasona: > 1,4 ug/dL =
Consistente com hiperadrenocorticismo.

Cortisol 4hs - Pós Dexametasona: < 1,4 ug/dL =
Consistente com PDH.
Cortisol 8hs - Pós Dexametasona: > 1,4 ug/dL =
Consistente com PDH.

*PDH: Hiperadrenocorticismo Hipofisário
Dependente.

Obs: Os valores de normalidade para as dosagens bioquímicas são referentes a jejum prévio de 8 a 12 horas.
A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 23/04/2023 às 17:03hs.

João Pedro Siqueira Palmer
Dr. João Pedro Siqueira Palmer
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.