

## GGT (GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE) URINÁRIA

GGT (Gama Glutamil Transferase) urinária completa para caninos e felinos.

### INDICAÇÕES:

A GGT – gamaglutamiltranspeptidase (GGT) é uma enzima ligada à membrana celular, encontrada primariamente em células com altas taxas de secreção e absorção. Atividade significativa de GGT está presente no fígado, rins, pâncreas e intestinos. A GGT é normalmente mensurada no soro para avaliação hepática e de doenças biliares, principalmente colestase. A GGT presente no soro não tem a capacidade de atravessar a barreira de filtração glomerular. A GGT urinária é originada nas células epiteliais tubulares do rim. Aumentos da GGT urinária podem ser visto antes de aumentos dos demais exames padrão de função urinária, especialmente em casos de injúria tubular aguda.

### MATERIAIS:

- Amostra: 5 mL de urina.
- Tubo/frasco: seringa ou frasco coletor de urina estéreis.
- Conservação: refrigerada (2–8°C) por até 36h.

Observações: é adequado encaminhar a amostra o mais breve possível após a coleta e informar o método de colheita.

Referências bibliográficas: Clinical Biochemistry of Domestic Animals / Jiro Jerry Kaneko ... [et. al.]; - [6. ed.] - Philadelphia: Academic Press Elsevier, 2008. Practical Veterinary Urinalysis / Carolyn A. Sink, Nicole M. Weinstein... [1. Ed.] - Ames: Wiley-Blackwell, 2012. Veterinary Hematology, Clinical Chemistry, and Cytology / Mary Anna Thrall ... [et. al.]; [3. Ed.] - Hoboken: John Wiley & Sons, 2022.

PARA MAIS INFORMAÇÕES  
[www.verta.vet.br](http://www.verta.vet.br)

Siga-nos:



[verta.laboratorio](https://www.instagram.com/verta.laboratorio)



[verta.vet](https://www.facebook.com/verta.vet)



[verta laboratorio](https://www.linkedin.com/company/verta-laboratorio)