



TECSA Laboratórios No.011475383 /01  
Nome .....: GODIVA (DOADOR)  
Especie.....: FELINO  
Sexo.....: FEMEA  
Tutor.....: GATIL KATZECOON  
Médico Vet..: DOADOR HEMOVET  
Clínica Vet.: HEMOVET

Raça..: MAINE COON  
Idade..: 003 Ano(s) 08 Mes(es)  
Entrega..: SITE SEM IMPRIMIR  
Data do Cadastro: 30/01/2025  
Tel.: 1129188050 Fax:0

## Painel Doador Felino

### Real Time PCR Qualitativo

Material utilizado: SANGUE TOTAL EM EDTA.

Informes clínicos: AUSÊNCIA DE INFORMES NA REQUISIÇÃO DE EXAMES.

#### Bartonella spp.

RESULTADO: ..... NÃO DETECTADO  
Cycle threshold (Ct): --

#### Mycoplasma spp.

RESULTADO: ..... NÃO DETECTADO  
Cycle threshold (Ct): --

#### Vírus da Leucemia Felina

##### FeLV - DNA proviral

RESULTADO: ..... NÃO DETECTADO  
Cycle threshold (Ct): --

#### Vírus da Imunodeficiência Felina

##### FIV - DNA proviral

RESULTADO: ..... NÃO DETECTADO  
Cycle threshold (Ct): --

**Método:** Probe-based qPCR (PCR em Tempo Real com Sonda TaqMan)

#### Interpretação dos resultados:

- . DETECTADO: detecção (amplificação) de DNA do patógeno alvo na amostra analisada.  
Ct: nº de ciclos necessários (pode variar até 40) para evidenciar a amplificação em reação Real Time PCR. Pode ter aplicação semiquantitativa, com valor de magnitude inversamente proporcional à concentração inicial do alvo na amostra analisada (quanto menor o Ct, maior a carga do alvo).  
Atenção: O valor de Ct não substitui a análise quantitativa por qPCR. Valores de Ct somente são válidos para comparação a partir de mesmo ensaio qPCR, kits e equipamentos utilizados.
- . NÃO DETECTADO: não houve detecção (amplificação) de DNA do patógeno alvo na amostra analisada.  
Importante: casos negativos com persistência da suspeita clínica devem ser novamente avaliados a partir de amostragem representativa da patogenia do microrganismo investigado, correlacionada com o quadro clínico apresentado no momento da coleta. Caso haja dúvida quanto à amostra ideal, o teste admite pool de até 3 amostras na mesma reação. Certifique-se de avaliar os diagnósticos diferenciais aplicáveis ao caso clínico e a eventual necessidade de exames complementares.

#### CONTROLES DE VALIDAÇÃO DE ENSAIO:

- . Controle positivo e controle negativo da reação: ..... Válidos/Conformes  
**Liberado Técnicamente: 1682 em 31/01/2025**

Responsável Técnica - Dra. Marcela Ribeiro Gasparini- CRMV MG 11538

Marcela Ribeiro Gasparini  
CRMV MG 11538



TECSA Laboratórios No.011475383 /02  
Nome .....: GODIVA (DOADOR)  
Especie.....: FELINO  
Sexo.....: FEMEA  
Tutor.....: GATIL KATZECOON  
Médico Vet..: DOADOR HEMOVET  
Clínica Vet.: HEMOVET

Raça.: MAINE COON  
Idade.: 003 Ano(s) 08 Mes(es)  
Entrega.: SITE SEM IMPRIMIR  
Data do Cadastro: 30/01/2025  
Tel.: 1129188050 Fax:0

- . Controle interno DNA (Extração Automatizada/Amplificação): ..... Válido/Conforme  
. Controle de verificação ambiental: ..... Válido/Conforme

Liberado Tecnicamente: 1682 em 31/01/2025

Responsável Técnica - Dra. Marcela Ribeiro Gasparini- CRMV MG 11538

Marcela Ribeiro Gasparini  
CRMV MG 11538