



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 Tecnicamente: 1682 em 31/01/2025

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


Marcela Ribeiro Gasparini
CRMV MG 11538

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário solicitante, mediante os sinais clínicos do paciente.

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

Marcela Ribeiro Gasparini
CRMV MG 11538

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário solicitante, mediante os sinais clínicos do paciente.