

No. do Exame: 001/084981
Nome: FULL
Raça.....: CANE CORSO
Sexo.....: FEMEA
Prop.....: PIENLUTI DEL CORSO
Médico Vet.: LUCAS ARAUJO
Dt Impressão: 20/02/2025 17:18:17

Data Entrada...: 20/02/2025
Espécie...: CANINO
Idade: 0 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
Peso (Kg) .: 00,0
Clínica Vet.: OHV

LEISHMANIOSE ELISA



Leishmaniose Canina - ELISA

Material Utilizado : Soro.

Método : ELISA

Kit com Licença no Ministério da Agricultura - MAPA

Resultado ELISA : *Não reagente*

Cut off: 0,717

Valor da OD*: 0,039

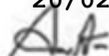
Interpretação :

REAGENTE : *Densidade Óptica com valor acima do Cut off.

INDETERMINADO : Resultados com valores REAGENTES ou NÃO REAGENTES são considerados INDETERMINADOS quando encontram-se em uma variação de até 10% em relação ao cut Off. Recomenda-se um novo teste após 30 dias do último exame, pois pode corresponder ao início de soroconversão, reações inespecíficas ou falência do sistema imune, dentre outros. Exames como o PCR-Real Time podem auxiliar no diagnóstico confirmatório e/ou definitivo.

NÃO REAGENTE : Densidade Óptica com valor abaixo do Cut off.

Brasília , 20/02/2025



Dr. Francisco Anilton Alves Araújo

No. do Exame: 001/084981
Nome: FULL
Raça.....: CANE CORSO
Sexo.....: FEMEA
Prop.....: PIENLUTI DEL CORSO
Médico Vet.: LUCAS ARAUJO
Dt Impressão: 20/02/2025 17:18:17

Data Entrada...: 20/02/2025
Espécie...: CANINO
Idade: 0 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
Peso (Kg) .: 00,0
Clínica Vet.: OHV

HEMOGRAMA ADULTO - CANINO



ERITROGRAMA

	RESULTADO	VALORES DE REFERÊNCIA
ERITRÓCITOS:	6,42	5,50 - 8,50 milhões/ μ L
HEMOGLOBINA:	14,90	12,00 - 18,00 g/dL
VOLUME GLOBULAR:	44,20	37,00 - 55,00 %
V.C.M.:	69,00	60,00 - 77,00 fL
C.H.C.M.:	33,70	31,00 - 36,00 %
RDW-CV:	12,60	12,40 - 16,30 %
Metarrubricitos:	0,00	0,00 - 2,0 %
PPT:	8,0	6,00 - 8,0 g/dL

OBSERVAÇÃO: Hemácias normocíticas normocrômicas.

PLAQUETOGRAMA

PLAQUETAS: 254 180 - 500x 10³/ μ L

OBSERVAÇÃO: Nada digno de nota.

LEUCOGRAMA

LEUCÓCITOS TOTAIS	14.700 / μ L	6.000 a 17.000 mil/ μ L
	Relativo (%)	Absoluto
METAMIELÓCITO	0 0 - 1 %	0 0/ μ L
BASTONETE	0 0 - 3 %	0 0 - 300/ μ L
SEGMENTADO	83 60 - 77 %	12.201 3.000 - 11.500/ μ L
LINFÓCITO	15 13 - 30 %	2.205 750 - 5.000/ μ L
MONÓCITO	1 3 - 10 %	147 180 - 1.700/ μ L
EOSINÓFILO	1 1 - 12 %	147 100 - 1.200/ μ L
BASÓFILO	0 0 - 1 %	0 0 - 170/ μ L

Brasília, 20/02/2025
Dr. Francisco Antônio Alves Araújo

No. do Exame: 001/084981
Nome: FULL
Raça.....: CANE CORSO
Sexo.....: FEMEA
Prop.....: PIENLUTI DEL CORSO
Médico Vet.: LUCAS ARAUJO
Dt Impressão: 20/02/2025 17:18:17

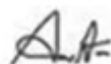
Data Entrada...: 20/02/2025
Espécie...:CANINO
Idade: 0 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
Peso(Kg) .:00,0
Clínica Vet.: OHV

HEMOGRAMA ADULTO - CANINO

OBSERVAÇÕES: Neutrofilia relativa e absoluta,
Monocitopenia relativa e absoluta.



Brasília , 20/02/2025



Dr. Francisco Anilton Alves Araújo

No. do Exame: 001/084981
Nome: FULL
Raça.....: CANE CORSO
Sexo.....: FEMEA
Prop.....: PIENLUTI DEL CORSO
Médico Vet.: LUCAS ARAUJO
Dt Impressão: 20/02/2025 17:18:17

Data Entrada...: 20/02/2025
Espécie...: CANINO
Idade: 0 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
Peso (Kg) ..: 00,0
Clínica Vet.: OHV

BIOQUIMICO CANINO



A.L.T

RESULTADO.....: 10 UI/L
MÉTODO : CINÉTICO

Valores de referência
De 10 a 102 UI/L

CREATININA

RESULTADO.....: 1,2 mg/dl
MÉTODO : COLORIMÉTRICO

Valores de referência
De 0,5 a 1,5 mg/dl

FOSFATASE ALCALINA

RESULTADO.....: 45 UI/L
MÉTODO : COLORIMÉTRICO

Valores de referência
De 10 a 156 UI/L

URÉIA

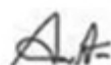
RESULTADO.....: 35 mg/dl
MÉTODO : COLORIMÉTRICO

Valores de referência
De 15 a 56 mg/dl

Material Utilizado: Soro

Observação: *Nada digno de nota.*

Brasília , 20/02/2025



Dr. Francisco Anilton Alves Araújo

No. do Exame: 001/084981
Nome: FULL
Raça.....: CANE CORSO
Sexo.....: FEMEA
Prop.....: PIENLUTI DEL CORSO
Médico Vet.: LUCAS ARAUJO
Dt Impressão: 20/02/2025 17:18:17

Data Entrada...: 20/02/2025
Espécie...: CANINO
Idade: 0 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
Peso (Kg) .: 00,0
Clínica Vet.: OHV



PESQUISA PARA EHRLICHIA - IgM

Valor de Referência:
Não Reagente

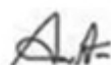
RESULTADO ERLICHIA: Não reagente
CUT OFF.....: 0,573
VALOR DA OD.....: 0,127

MÉTODO.....: ELISA
MATERIAL.....: Soro

Interpretação:

- REAGENTE: Densidade óptica (DO) com valor acima do cut-off.
- NÃO REAGENTE: Densidade óptica (DO) com valor abaixo do cut-off.
- INDETERMINADO: Densidade óptica com valor incluído no intervalo de 10% de variação em relação ao cut-off (Zona Cinza). O resultado indeterminado pode ocorrer no início da soroconversão, reações inespecíficas, falência do sistema imunológico, dentre outros. Recomenda-se um novo teste após 30 dias do último exame ou utilizar o método Real Time PCR para auxiliar no diagnóstico.

Brasília , 20/02/2025



Dr. Francisco Anilton Alves Araújo