

Feladás sikeres? Igen - Nem

Budaörsi Állatorvosi Rendelő és
Laboratórium(szaniszloferenc@t-online.hu)
Tárgy: Laboreredmény
Laborlap száma: 130822

Vizsgálatot végezte: Szaniszló Ferenc
Budaörsi Állatorvosi Rendelő és Laboratórium
2040 Budaörs, Patkó u. 9.
Rendelési idő: hétköznap 9-11, 16-20h, szombat: 15-18h
Tel/Fax:23/ 422-660
Mobil:20/ 9343-119

Megrendelés dátuma: 2017-06-12 19:07:20
Eredmény küldés dátuma: 2017-07-03

Megrendelő megjegyzése:

Vérminta jellemzői:

Eredmények:

HEMATOLÓGIA
Giemsa-festés

HEMATOLÓGIA

Microfilaria (festés): **Negatív**

Babesia: **Negatív**

Hemobartonella: **Negatív**

Megrendelő:
Pesterzsébeti Állatorvosi
Rendelő
1202 Budapest
Ipolyság 2
Tulajdonos: Posevitz
Állatorvos: Dr. Lehoczky
Imre
Állatfaj: Kutya
Ivar: 0
Kor:
Megrendelt vizsgálatok
száma: 56
Elvégzett vizsgálatok
száma: 56

Megfelelő

HEMATOLÓGIA
ADVIA Hematológia

FVS:
43.61 G/l (5.2-13.9)
VVS:
8.18 T/l (5.7-8.8)
HGB:
168 gr/l (129-184)
HCT:
50.1 % (37.1-57)
MCV:
61.2 fL (58.8-71.2)
MCH:
20.5 pg (20.5-24.2)
MCHC:
336 gr/l (310-362)
CHMC:
335 gr/l (310-357)
CH:
20.4 pg (20.5-24.2)
RDW:
14.4 % (11.9-14.5)
HDW:
24.7 gr/l (14-21)
PLT:
386 G/l (143.3-400)
MPV:
14.1 fL (7-11)
NEUTR%:
85.3 % (42.5-77.3)
LYMPH%:
7.3 % (11.8-39.6)
MONO%:
5.5 % (3.3-10.3)
EOS%:
0.7 % (0-7)
BASO%:

0.5 % (0-1.3)
LUC%:
0.6 % (0-3)
NEUTR:
37.22 G/l (3.9-8)
LYMPH:
3.20 G/l (1.3-4.1)
MONO:
2.39 G/l (0.2-1.1)
EOS:
0.32 G/l (0-0.6)
BASO:
0.23 G/l (0-0.1)
LUC:
0.25 G/l (0-0.3)
RETIC%:
1.64 % (0.1-2)
RETIC:
134.2 G/l (8.4-129)

PROFIL VIZSGÁLATOK

Bővebb nagykereső

AST:
24 U/l (5-50)
ALT:
11 U/l (5-50)
UREA:
9.6 mmol/l (3.5-10)
CREA:
84 umol/l (40-170)
GLU:
4.6 mmol/l (4.5-5.5)
AMYL:
790 U/l (400-1300)
NATR:
148.7 mmol/l (140-155)
LIPAZ:
83 U/l (35-180)
GGT:
10 U/l (1-13)
GLDH:
8 U/l (1-10)
TBA:
12.4 umol/l (1-15)
PHOS:
1.3 mmol/l (0.8-1.6)
CALC:
2.7 mmol/l (2.25-2.88)
KALI:
4.3 mmol/l (3.6-5.5)
ALB:
30 gr/l (25-40)
TPROT:
68 gr/l (58-80)
ALP:
550 U/l (20-160)
LDH:

400 U/l (20-200)

CK:

184 U/l (1-100)

CHOL:

5.73 mmol/l (2.5-7)

TRIG:

0.75 mmol/l (0.6-1.2)

Fruktózamin:

210 umol/l (0-390)

TBIL:

4.3 umol/l (1.7-10)

DBIL:

1.5 umol/l (1-3.5)

KLORID:

113.6 mmol/l (100-120)

Na/K:

34.58 . (28-40)

További segítséget találhat a www.vetlabor.hu honlap Segédlet a laboreredmények értékeléséhez rovatában.