

Žádanka č.:

OBJEDNÁVKA – VETERINÁRNÍ LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ



LABtechnik,s.r.o.

Veterinární laboratoř VLAB

Purkyňova 648/125, 612 00 Brno

Kontaktní údaje:

Laboratoř: 548211015 /Svoz: 774599458

Email: vlab@labtechnik.cz

Web: www.vlab.cz

Facebook: VLAB – Veterinární laboratoř

IČO:25330586 DIČ:CZ25330586

Společnost zapsaná v OR - KOS Brno, oddíl C vložka 26340

Fakturační údaje lékaře:

Obchodní jméno, adresa

Razítko a podpis lékaře:

PACIENT (* - povinné údaje)

*Jméno majitele:

*Jméno zvířete:

*Druh:

Věk/Pohlaví:

Plemeno:

Léky, dlouhodobá léčba:

IČO:

Datum odeslání vzorku do laboratoře

DIČ:

BIOCHEMIE (SÉRUM/PLASMA)

HEMATOLOGIE (krev-K3EDTA)

SEROLOGIE TITRY (Ab) IFT FLUO

RT-PCR – single

SDMA (Symetrický dimethylarginin)
Glukóza (GLU)
Bilirubin celkový (TBIL)
Močovina (UREA)
Kreatinin (CREA)
Kys. močová (UA)
Na ⁺ (sodík) / K ⁺ (draslík) / Cl ⁻ (chloridy)
Poměr Na ⁺ (sodík) / K ⁺ (draslík)
Vápník (Ca)
Fosfor (PHOS)
Hořčík (Mg)
Železo (Fe)
Cholesterol (CHOL)
Triglyceridy (TG)
Celkový protein (TP)
Albumin (ALB)
Globuliny (GLOB)
Poměr ALB/GLOB
Žlučové kyseliny (BA)
Žlučové kyseliny 2 (BA2)
Alaninaminotransferáza (ALT)
Aspartátaminotransferáza (AST)
Alkalická fosfatáza (ALP)
Gama-glutamyltransferáza (GMT)
Kreatininkináza (CK)
Laktátdehydrogenáza (LDH)
Amyláza (AMYL)
Čpavek (NH3)
Fruktosamin
HbA1C(glyk. hemoglobin, plasma,pes)
D-Dimer

Krevní obraz
K.O. + 3 populační diferenciál
K.O. + 4 populační diferenciál
K.O. + mikroskopický diferenciál
Retikulocyty
Coombsův test (pes)
Krevní skupina (pes/kočka)

KOAGULACE (krev,Na-citrát)

Základní koagulace (PT, APTT)

MOČ

Vyšetření – chemicky
Vyšetření – mikroskopicky
Na ⁺ (sodík) / K ⁺ (draslík) / Cl ⁻ (chloridy)
Vápník (Ca)
Hořčík (Mg)
Fosfor (PHOS)
Kreatinin (CREA)
Močovina (UREA)
Celkový protein (U-TP)
Kortizol
Poměr UP/UC
Poměr COR/CREA

IMUNOANALÝZA (SÉRUM)

T4 - Canine/Feline
TSH - Canine
fT4 - Canine/Feline
Pankreatická lipáza – Canine
Pankreatická lipáza – Feline
TLI – Canine
TLI – Feline
Inzulin
Vitamin B12
Foláty
Progesteron
Progesteron – expresní vyšetření
Testosteron
Estradiol
CRP - Canine
SAA - Feline
SAA - Equine
Phenobarbital
Vitamin A
Beta-karotén
Vitamin D (25-hydroxyvitamin D)
Vitamin E
Kortizol
ACTH stimulační test, 2 vzorky <input type="checkbox"/> 3 vzorky <input type="checkbox"/>
LDD test 2 vzorky <input type="checkbox"/> 3 vzorky <input type="checkbox"/>
HDD test 2 vzorky <input type="checkbox"/> 3 vzorky <input type="checkbox"/>

IMUNOANALÝZA (K3EDTA/SÉRUM)

Nt-proBNP Canine/Feline

Borellia IgM + IgG (P*, SE**)
Anaplasma phagocytophilum (P*, K*, SE**)
FCoV (FIP) (K*, SE**)
Toxoplasma IgM + IgG (P*, K*, SE**)
Leptospira spp. (P*, SE**)
Leishmania infantum (P*, SE**)
ANA test Hep2 (P*, K*, SE**)
Babesia canis (P*, SE**)
Ehrlichia canis (P*, SE**)
Chlamydomphila felis (K*, SE**)
Chlamydomphila psittaci (PT*, SE**)
Brucella canis (P*, SE**)
Encephalitozoon cuniculi IgG (KA*, SE**)
Encephalitozoon cuniculi IgG + IgM (KA*, SE**)
FCV - Feline Calicivirus (K*, SE**)
Canine Herpesvirus (P*, SE**)
Feline Herpesvirus (K*, SE**)

INFEKCE – KVALITATIVNĚ

FeLV - Ag., FIV - Ab. (K*, KR**)
FeLV - Ag. (K*, KR**)
FIV - Ab. (K*, KR**)
Borrelia burgdorferi - Ab. (P*,KN*,KR**)
Anaplasma phagocytophilum, Anaplasma platys - Ab. (P*,KN*,KR**)
FcoV - Feline Coronavirus (FIP) - Ab. (K*, KR**, E**)
FCoV- Feline Coronavirus (FIP) – Ag. (K*, T**)
Canine Coronavirus - Ag. (P*, T**)
Toxoplasma gondii – Ab. (P*, K*, KR**)
Leptospira spp. - Ab. (P*, KR**)
Cryptosporidium parvum, Giardia duodenalis - Ag. (V*, T**)
Cryptosporidium parvum, Rotavirus - Ag. (V*, T**)
Giardia duodenalis - Ag. (V*, T**)
Diriofilaria immitis (srd. červivost) - Ag. (P*, K*, KR**)
Canine parvovirus – Ag. (P*, T**)
Canine parvovirus (CPV) – Ab. (P*, KR**)
Chlamydomphila spp. - Ag. (K*, PT*, T** S**)

RT-PCR single

Canine Distempervirus (psinka) (P*, KR**, L**, M**, T**)
Feline Calici Virus (FCV) (K*, S**)
Feline Herpes Virus (FHV) (K*, S**)
Mycoplasma Canis (MYC) (P*, SR**)
Mycoplasma Felis (MYF) (K*, S**)
Chlamydomphila Felis (CHL) (K*, S**)
Canine Parvovirus (CPV) (P*, SR**)
Feline Panleukopenia Virus (FPV) (K*, SR**)
Feline Corona Virus (FCoV) (K*, SR**)
Feline Leukemia Virus (FeLV) (K*, KR**)
Feline Infectious Peritonitis Virus (FIPV) (K*, E**)
Babesia Gibsoni (Bgi) (P*, KR**)

Toxoplasma Gondii (TOX) (P*, K*, KR**, SR**)
Leptospira (LEP) (P*, K*, KR**, M**)

RT-PCR profily (krev-K3EDTA)

Ehrlichia/Anaplasma Panel – Ehrlichia spp. (E. canis, E. Ewingii, E. Chaffeensis) Anaplasma spp. (A. Phagocytophilum, A. Platys)
Babesia gibsoni/canis Panel
FIV/FeLV Panel
Canine Vector 8 Panel - Ehrlichia spp., Hepatozoon spp., Hemoplasma, Anaplasma spp., Rickettsia spp., Babesia spp., Leishmania spp., Bartonella spp.
Canine Anemia 8 Panel - Ehrlichia spp., Hepatozoon spp. Hemoplasma, Anaplasma spp., Rickettsia spp., Babesia spp., Leptospira interrogans, Borrelia spp.
Canine Diarrhea 8 Panel - Canine Parvovirus, Canine Coronavirus, Canine Distempervirus, Giardia lamblia, Cryptosporidium spp., Salmonella spp., Clostridium perfringens, Campylobacter spp
Feline Diarrhea 8 Panel - Campylobacter spp., Salmonella spp., Feline Coronavirus, Toxoplasma gondii, Tritrichomonas blagburni, Cryptosporidium spp., Feline Parvovirus, Giardia Lamblia

PROFILY

Komplexní profil (ALB, TP, GLU, TBIL, AST, ALT, ALP, UREA, CREA, Ca, IP, Na⁺, K⁺, Cl⁻ + krevní obraz mikroskopicky)Geriatrický profil (ALB, TP, GLU, ALT, ALP, UREA, CREA, Ca, P, Na⁺, K⁺, Cl⁻ + krevní obraz s 4 populačním diferenciálem)

Pes štítná žláza (T4-Canine, fT4-Canine, TSH-Canine)

Kočka štítná žláza (T4-Feline, fT4-Feline)

Přidavné testy k profilům*

Fruktosamin
TLI Canine + PLI Canine
Pankreatická lipáza-Canine
CRP-Canine
T4-Canine/T4-Feline
T4-Canine + TSH Canine
TSH-Canine
Žlučové kyseliny (BA)

Vitamin B12
Foláty
Progesteron
Progesteron – expresní vyšetření
Testosteron
Estradiol
CRP - Canine
SAA - Feline
SAA - Equine
Phenobarbital
Vitamin A
Beta-karotén
Vitamin D (25-hydroxyvitamin D)
Vitamin E
Kortizol
ACTH stimulační test, 2 vzorky <input type="checkbox"/> 3 vzorky <input type="checkbox"/>
LDD test 2 vzorky <input type="checkbox"/> 3 vzorky <input type="checkbox"/>
HDD test 2 vzorky <input type="checkbox"/> 3 vzorky <input type="checkbox"/>

*Pozn: zvýhodněná cena v kombinaci s výše uvedenými profily

Vysvětlivky pro serologická vyšetření a vyšetření infekcí:

Materiál:

(SE**) sérum/plazma
 (T**) trus, (E**) exsudát/ascites
 (L**) likvor, (M**) moč
 (KR**) krev, (SR**) stěr/rektum
 (S**) sekret z oka/nosu

Zvíře:

(V*) všechna zvířata
 (P*) psi, (K*) kočky
 (KN*) koně, (KA*) králci
 (PT*) ptáci
 (KL*) klíště

VYŠETŘENÍ KLÍŠTAT

Borellia - Ag. (KL*)

MIKROBIOLOGIE

Citlivost na antibiotika

ANO
NE
Anaerobní kultivace

Kultivační vyšetření

Specifikace materiálu:

Dermatofyty

Rychlá detekce dermatofytů
Kultivace – dermatofyty
Citlivost na antimykotika

ALERGOLOGIE (SÉRUM)

HESKA Švýcarsko

E-screen
Panel trávy a semena
Panel stromy
Panel hmyz (pouze koně)
Alergeny v domácím prostředí
Alergen Malassezia
FRT – test reaktivity potravy živočišného a rostlinného původu (24 param.) pes, kočka

Separace séra/plasmy

Datum přijetí vzorku do laboratoře

Cena za vyšetření včetně 21% DPH