

ŽÁDANKA NA VETERINÁRNÍ VYŠETŘENÍ



Laboratoř Scimed Biotechnologies s.r.o.
Chlumčanského 497/5, 180 00, Praha 8 - Libeň
Svoz: +420 604 507 892

číslo vzorku:

Vzorky odebral (razítko, podpis):*

Majitel zvířete:
Adresa:

Zvíře: *
Jméno: *
Pohlaví a plemeno: *
Stáří zvířete*:
Druh vzorku*:
*povinné

Tel:*

Tel:

Údaje prosíme vyplnit velkým tiskacím písmem, do kolonky poznámka na konci stránky doplňte krátkou anamnézu nebo jiné důležité údaje.

Hemoanalýza

| | | | |
|--------------------------|--|---------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Čtyř populační analýza | EB | 99,- |
| | LYM, MON, NEU, PLT, MPV, RBC, EOS, RDW, HCT, HGB | | |
| | MCV, MCH, MCHC | | |
| <input type="checkbox"/> | Krevní obraz a mik. diferenciál | EB + BS | 209,- |
| | WBC, Lym, Mon, Neut segm., Neut tyčky, Eos, Baz | | |
| | RBC, RDW, PLT, MPV, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC | | |
| <input type="checkbox"/> | Retikulocyty | EB | 99,- |

Biochemie II

| | | | |
|--------------------------|------------------------|-------|-------|
| <input type="checkbox"/> | SDMA | S, HP | 660,- |
| <input type="checkbox"/> | Fruktosamin | S | 230,- |
| <input type="checkbox"/> | GLDH | S | 490,- |
| <input type="checkbox"/> | SAA (Sérový Amyloid A) | S | 580,- |
| <input type="checkbox"/> | CRP | S | 509,- |
| <input type="checkbox"/> | Lipáza | S | 120,- |
| <input type="checkbox"/> | TLI pes | S | 700,- |
| <input type="checkbox"/> | PLI (pes, kočka) | S | 570,- |
| <input type="checkbox"/> | Fenobarbital | SbG | 730,- |

Biochemie III

| | | | |
|--------------------------|---|----------|--------|
| <input type="checkbox"/> | Kobalt | S, H | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Glutathionperoxidáza | EB, HB | 403,- |
| <input type="checkbox"/> | Inzulin ! | S | 870,- |
| <input type="checkbox"/> | BHB (β-HBS) | S | 275,- |
| <input type="checkbox"/> | Měď | HP, S | 200,- |
| <input type="checkbox"/> | Mangan (Mn) | S | 549,- |
| <input type="checkbox"/> | NEFA (volné MK) | S | 382,- |
| <input type="checkbox"/> | Selen | S | 483,- |
| <input type="checkbox"/> | Zinek | S | 217,- |
| <input type="checkbox"/> | Amoniak (NH ₃ ⁺) | EB, EP | 825,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin A | S ! | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin B1 | EB, HB ! | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin B2 | EB, HB ! | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin B6 | EB, HB ! | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin B12 | S | 391,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin D | S ! | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin E | S ! | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | Vitamin H (Biotin) | S | 977,- |
| <input type="checkbox"/> | Beta-Karoten | S | 915,- |
| <input type="checkbox"/> | Folát | S | 390,- |
| <input type="checkbox"/> | Jód + kreatinin | HP, S | 1527,- |
| <input type="checkbox"/> | Elektroforéza bílkovin | S | 250,- |

Biochemie I

| | | | |
|--------------------------|----------------------------|---------|-------|
| <input type="checkbox"/> | ALT | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Albumin | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | ALP | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Amyláza | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | AST | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Celkový protein (CB) | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Cholesterol | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Fosfor | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | GGT | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Kreatinin | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Kreatin kináza (CK) | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Kyselina močová | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Bilirubin | S | 39,- |
| <input type="checkbox"/> | LDH | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Triglyceridy (TG) | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Cholinesteráza | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Močovina (urea) | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Hořčík | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Na/ K / Cl | S | 66,- |
| <input type="checkbox"/> | Vápník | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Ca ⁺⁺ (CB + Ca) | S | 66,- |
| <input type="checkbox"/> | Železo | S | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | Žlučové kyseliny | S | 44,- |
| <input type="checkbox"/> | Glukóza | S, NaFB | 22,- |
| <input type="checkbox"/> | UP/UC | H | 99,- |
| <input type="checkbox"/> | Laktát | EP, EB | 100,- |

Imunologie/ Alergologie

| | | | |
|--------------------------|--|-----------|--------|
| <input type="checkbox"/> | ANA-test | EP, HP, S | 793,- |
| <input type="checkbox"/> | Coombsův test, přímý | EB | 688,- |
| <input type="checkbox"/> | Revmatoidní faktor | S | 703,- |
| <input type="checkbox"/> | Imunit. status (pes, kočka, kůň) | EB, HB | 4335,- |
| | (KO, T-lymfocyty, B-lymfocyty, CD4+, CD8+, poměr CD4/CD8) (max 48h staré vzorky) | | |
| <input type="checkbox"/> | Acetylchol.rec.protilátky | S | 2595,- |
| <input type="checkbox"/> | Protilátky trombo.(pes, kočka) | EB, HB | 1313,- |
| <input type="checkbox"/> | IgG pes/ kočka (potravinové) | S, HB | 2599,- |
| <input type="checkbox"/> | IgE pes/ kočka (komplex) | S, HB | 4099,- |
| <input type="checkbox"/> | IgE pes/ kočka (respiratorní) | S, HB | 2599,- |
| <input type="checkbox"/> | IgE pes/ kočka (potravinové) | S, HB | 2599,- |
| <input type="checkbox"/> | IgE kůň | S, HB | 2199,- |
| <input type="checkbox"/> | Alergie na bleší kousnutí (kůň) | S, HB | 1300,- |
| <input type="checkbox"/> | Alergie na svrab (IgG) (kůň) | S, HB | 999,- |
| <input type="checkbox"/> | Alergie na stafyl. (IgG) (kůň) | S, HB | 919,- |
| <input type="checkbox"/> | Alergie na Ivermektin (kůň) | S, HB | 1400,- |
| <input type="checkbox"/> | Alergie na kvasinky (IgE) (kůň) | S, HB | 1200,- |

Endokrinologie

| | | | |
|--------------------------|---------------------|---|--------|
| <input type="checkbox"/> | T4 (všechny druhy) | S | 490,- |
| <input type="checkbox"/> | Volná T4 (fT4) | S | 302,- |
| <input type="checkbox"/> | TSH (pes, kočka) | S | 550,- |
| <input type="checkbox"/> | Progesteron | S | 415,- |
| <input type="checkbox"/> | Kortizol | S | 680,- |
| <input type="checkbox"/> | fT4-dialýzou ! | S | 1396,- |
| <input type="checkbox"/> | Trijodthyronin (T3) | S | 254,- |
| <input type="checkbox"/> | Volná T3 (fT3) | S | 303,- |
| <input type="checkbox"/> | Testosteron | S | 255,- |
| <input type="checkbox"/> | Relaxin (pes) | S | 840,- |
| <input type="checkbox"/> | CPSE | S | 1300,- |

Anamnéza *:

Poznámky:

Imunologie/ Alergologie

| | | | |
|--------------------------|--|-----------|--------|
| <input type="checkbox"/> | Profil kůže (kůň) <i>(sezónní, celoroční alergen, alergie na hmyz, potravní alergie)</i> | S (3ml) | 8535,- |
| <input type="checkbox"/> | Profil respirační (kůň) <i>(sezónní a celoroční alergen)</i> | S (1ml) | 4035,- |
| <input type="checkbox"/> | Alergie na hmyz (kůň) <i>(muchnička, komár, ovád, bodalka, tiplíci)</i> | S (1ml) | 2640,- |
| <input type="checkbox"/> | Alergie na peří/chlupy/epitelie (kůň) <i>(kočka, pes, králík, morče, papoušek, mix peří)</i> | S (1ml) | 1700,- |
| <input type="checkbox"/> | Potravní alergie (kůň) <i>(IgG a IgE - pšenice, ječmen, oves kukuřice, melasa, sója, kvasnice, vojtěška)</i> | S (1ml) | 2640,- |
| <input type="checkbox"/> | Pruritus - malý profil (pes) <i>(atopie-screening, alergie na svrab)</i> | S (2.5ml) | 1700,- |
| <input type="checkbox"/> | Pruritus - střední profil (pes, kočka) <i>(sezónní a celoroční alergen, potrav. Alergie)</i> | S (2.5ml) | 7070,- |
| <input type="checkbox"/> | Pruritus - velký profil <i>(Pruritus středí profil + alergie na svrab a na bleší sliny)</i> | S (3.5ml) | 8472,- |
| <input type="checkbox"/> | Potravní alergie exotické (pes/kočka) <i>(IgE a IgG - pstruh, koza, velbloud, křepelka, hmyz, sladké brambory, topinambur, pohanka, fazole, mrkev, dýně, cuketa, hrášek kvasnice, buvol)</i> | S (0.5ml) | 2793,- |
| <input type="checkbox"/> | Profil potravní alergie <i>pes/ kočka - (potravní alergie IgG a IgE + exotické)</i> | S (2.5ml) | 6517,- |

Koagulační testy

| | | | |
|--------------------------|---|--------|--------|
| <input type="checkbox"/> | Koagulace (PT, aPTT, TT) | CP ! | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Fibrinogen | CP ! | 367,- |
| <input type="checkbox"/> | Faktor VIII (pes) | CP ! | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Faktor IX (pes) | CP ! | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Faktor XI (kočka) | CP ! | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | D-dimery | CP ! | 793,- |
| <input type="checkbox"/> | DIC-profil <i>(PT,aPTT,TT,D-dimery,velký KO)</i> | EB+CP! | 1251,- |
| <input type="checkbox"/> | von Willebrand.faktor (pes) <i>(chlazený/mražený)</i> | CP ! | 794,- |
| <input type="checkbox"/> | Tromboelastografie (<48h) | CB | 1527,- |

Sérologie

| | | | |
|--------------------------|--|-----------|--------|
| <input type="checkbox"/> | Adenovirus 1 (pes) | EP, HP, S | 855,- |
| <input type="checkbox"/> | Anaplasma ph. | EP, HP, S | 825,- |
| <input type="checkbox"/> | Angiostrongylus vasorum (pes) | S | 672,- |
| <input type="checkbox"/> | Anoplocephala (kůň) | S | 977,- |
| <input type="checkbox"/> | Aspergillus | S | 793,- |
| <input type="checkbox"/> | Aujezsky (pseudorabies) | S | 1251,- |
| <input type="checkbox"/> | Babesia (pes, kočka) | EP, HP, S | 825,- |
| <input type="checkbox"/> | Babesia (kůň: Th.equi, B.cabali) | EP, HP, S | 2441,- |
| <input type="checkbox"/> | Bartonella hen. | EP, HP, S | 855,- |
| <input type="checkbox"/> | Borrelie (IgM + IgG) | EP, HP, S | 855,- |
| <input type="checkbox"/> | Borrelie (blot) | HP, S | 900,- |
| <input type="checkbox"/> | Borna virus | S | 1313,- |
| <input type="checkbox"/> | Brucella canis | S | 855,- |
| <input type="checkbox"/> | Calicivirus (kočka) | EP, HP, S | 855,- |
| <input type="checkbox"/> | Chlamydia | EP, HP, S | 733,- |
| <input type="checkbox"/> | Cryptococcus | S | 672,- |
| <input type="checkbox"/> | Dirofilaria - antigen | EP, HP, S | 672,- |
| <input type="checkbox"/> | Echinococcus | HP, S | 2327,- |
| <input type="checkbox"/> | Ehrlichia canis | EP, HP, S | 825,- |
| <input type="checkbox"/> | E. cuniculi (IgG) | EP, HP, S | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | E. cuniculi (IgG + IgM) | EP, HP, S | 1160,- |
| <input type="checkbox"/> | Infekční anemie koní <i>(Coggins test)</i> | S (2 ml) | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Infekční anemie koní (ELISA) | S (2 ml) | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Infekční arteritida (EVA) | S | 1069,- |
| <input type="checkbox"/> | Herpesvirus 1/4 (kůň) | HP, S | 1588,- |
| <input type="checkbox"/> | Fasciola hepatica | HP, S | 549,- |
| <input type="checkbox"/> | FeLV, FCoV, FIV | EP, HP, S | 1099,- |
| <input type="checkbox"/> | FeLV antigen | EP, HP, S | 496,- |
| <input type="checkbox"/> | FCoV IgG | HP, S | 519,- |
| <input type="checkbox"/> | FIV Ab | EP, HP, S | 488,- |
| <input type="checkbox"/> | FIV blot | S | 1551,- |
| <input type="checkbox"/> | FSME IgG | S | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | FSME IgM | S | 1086,- |
| <input type="checkbox"/> | FSME IgG (mok) | LQ | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | FHV, Calicivirus (kočka) | EP, HP, S | 1404,- |
| <input type="checkbox"/> | Herpesvirus (kočka, pes) | HP, S | 931,- |
| <input type="checkbox"/> | FeLV antigen a FIV Ab | EP, HP, S | 690,- |

Pro jeden parametr odběr minimálně 0.5 ml materiálu.

Pro 1-5 parametrů je vyžadován minimální objem 1ml.

Pro profily a více než 5 parametrů je vyžadován minimální objem 2 ml nebo pokud není uvedeno jinak.

Vzorky tkání na PCR vybírejte podle způsobu šíření původce.

Výsledek u zeleně zvýrazněných vyšetření do 24 hodin.

U ostatních je doba dodání výsledku 1-3 dny nebo v závislosti na podmínkách smluvní laboratoře.

Svoz zdarma na čísle: 604 507 892, Všechny ceny jsou uvedeny s DPH

Sérologie

| | | | |
|--------------------------|--|-----------|--------|
| <input type="checkbox"/> | Kontrola účinnosti vakcinace <i>(psinka, parvoviróza, adenoviróza)</i> | EP, HP, S | 1679,- |
| <input type="checkbox"/> | Influenza (kůň) | S | 1343,- |
| <input type="checkbox"/> | Leishmania (ELISA) | S | 793,- |
| <input type="checkbox"/> | Leptospira | EP, HP, S | 1037,- |
| <input type="checkbox"/> | Listeria (typ 1 a 4b) | EP, HP, S | 916,- |
| <input type="checkbox"/> | Mikrofilárie (Knottův test) | EB | 672,- |
| <input type="checkbox"/> | Neospora can. | EP, HP, S | 855,- |
| <input type="checkbox"/> | Pachecoviróza (ptáci) | S | 1489,- |
| <input type="checkbox"/> | Parvoviróza (pes,kočka) | EP, HP, S | 793,- |
| <input type="checkbox"/> | Rickettsia conorii | EP, HP, S | 825,- |
| <input type="checkbox"/> | Rickettsia rickettsii | EP, HP, S | 825,- |
| <input type="checkbox"/> | Salmonella Abortusequi | S | 1099,- |
| <input type="checkbox"/> | Sarcoptes (pes) | S | 793,- |
| <input type="checkbox"/> | SARS-CoV-2 | S | 1365,- |
| <input type="checkbox"/> | Psinka | EP, HP, S | 763,- |
| <input type="checkbox"/> | Streptococcus equi (kvant.) | S | 2015,- |
| <input type="checkbox"/> | Tetanus | S | 1469,- |
| <input type="checkbox"/> | Toxoplasma (IgM + IgG) | EP, HP, S | 855,- |
| <input type="checkbox"/> | Trypanozoma (pes) | S | 1054,- |
| <input type="checkbox"/> | Západoniiská horečka <i>IgG + IgM (kůň)</i> | S | 2229,- |
| <input type="checkbox"/> | Západoniiská horečka <i>IgG (ptáci)</i> | S | 2076,- |
| <input type="checkbox"/> | 4D <i>Ehrlichia, Anaplasma, A. platys, Borrelia, Dirof.</i> | S | 935,- |

Genetické choroby

| | | | |
|--------------------------|--|--|--------|
| <input type="checkbox"/> | MDR 1 defekt <i>přecitlivělost na ivermektin</i> | | 1186,- |
| <input type="checkbox"/> | DM exon 2 | | 1356,- |
| <input type="checkbox"/> | Krevní skupina genetiky <i>(kočka)</i> | | 1167,- |
| <input type="checkbox"/> | Hyperurikosurie | | 1167,- |

A: stěr (pro PCR bez média)

GW: tkáň

HS: urolit

NaFB: natrium-floridová krev

! : chlazené a centrifugované

BS: krevní nátěr

H: moč

LQ: mozkomíšni mok

OT:sklíčko s preparátem

☺ Před odběrem

EB: EDTA-plná krev

HB: heparinová krev

Ln: mízní uzlina

S: sérum SbG: sérum bez gelu

volejte laboratoři!

EP: EDTA-plazma

HP: heparinová plazma

MH: ranní moč

CP: Citrátová plazma

Poznámky: