**Ceník laboratorních vyšetření – kočky**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Původce onemocnění** | **Vyšetřovaný materiál** | **Použitá metoda záchytu** | **Cena Kč****s DPH/EUR** |
| **Anti A titr u B krevní skupiny** | EDTA | Sérologické vyšetření (EVL) anti A titr\* | 895,00 | 36,00 |
| **Babesia spp.** | EDTA, klíště | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1222,00 | 47,00 |
| **Bacillus cereus** | kůže, rány, abscesy | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB  | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Bordetella bronchiseptica** | plíce, výtěr plicní tkáně,nosní výtěr | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Calici virus** **(FCV)** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánůEDTA | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v krvi\* | 850,001222,00 |  33,0047,00 |
| **Campylobacter spp.** **C. jejuni** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 424,00520,00370,00 | 16,0020,0014,00 |
| **Clostridium perfringens** **Clostridium difficile** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| Cryptosporidium parvum | trus  | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu Cryptosporidium parvum | 460,00 | 18,00 |
| **Enterobacteriaceae****(Yersinia enterocolitica, Klebsiella pneumoniae, Proteus sp.)** | rektální výtěr, trus, výtěry horních cest dýchacích, plic, kloubů | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB  | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Escherichia coli****včetně** **hemolytických kmenů** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus, výtěr horních cest dýchacích, plíce, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB  | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| Feline coronavirus (FCoV) | trus, rektální výtěr, EDTA, tekutina, orgányEDTA, sérum, plasmaEDTA, sérum, plasma | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz koronavirů - kvalitativně\***PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz koronavirů - kvantitativně\***Imunochromatografický test** průkaz protilátek proti koronavirůmSérologické vyšetření (ELISA) (Laboklin)průkaz protilátek proti koronavirům (titr)\* | 1222,001390,00290,00666,00 | 470053,0012,0026,00 |
| Feline Immunodeficiency Virus (FIV) | EDTA, sérum, plasmaEDTA | **Imunochromatografický test** průkaz protilátek proti FIV**PCR vyšetření (Laboklin)**kvant. průkaz FIV v biologickém materiálu\*  | 266,001545,00 | 10,0059,00 |
| Feline Leukemia Virus (FeLV) | EDTA, sérum, plasmaEDTA | **Imunochromatografický test** detekce antigenu FeLV**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz FeLV v biologickém materiálu\* | 266,001222,00 | 10,0047,00 |
| Giardia **intestinalis** | trus  | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu Giardia intestinalis | 424,00 | 17,00 |
| **Haemophilus felis** | výtěr horních cest dýchacích | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Herpesvirus (FHV)** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánůEDTA | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v krvi\* | 850,001222,00 | 33,0047,00 |
| **Chlamydophila spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 850,00 | 33,00 |
| **Ch. spp. + M. spp.*\** + FHV + FCV** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření - 1 tampon**průkaz v biologickém materiálu | 2300,00 | 85,00 |
| **Ch. spp. + M. felis + FHV + FCV** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření - 1 tampon**průkaz v biologickém materiálu | 2540,00 | 98,00 |
| **Ch. spp. + M. felis + FHV + FCV + Bordetella bronchiseptica**  | výtěr spojivky, nosní výtěr | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 2856,00 | 110,00 |
| **Chemie trusu** | trus | **Chemické vyšetření trusu\*** | 161,00 | 6,00 |
| Původce onemocnění | **Vyšetřovaný materiál** | **Použitá metoda záchytu** | **Cena Kč s DPH/EUR** |
| krevní skupiny koček (A, B, AB) | krev (EDTA)pupečníková krev | **Imunochromatografický test** Quick test z EDTAQuick test z pupečníkové krve | 787,00666,00 | 31,0026,00 |
| Microsporum spp., Trichophyton, Candida spp. | kůže, chlupy, stěry kůže | Kultivační vyšetřenízákladní kultivační vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na antimykotika | 370,00424,00370,00 | 14,0016,0014,00 |
| **Mycoplasma felis** | stěr | **PCR vyšetření** průkaz v biologickém materiálu | 1100,00 | 42,00 |
| **Mycoplasma spp.*\**** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 850,00 | 33,00 |
| **Mycoplasma spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | Bakteriologické vyšetřeníbakteriologické vyšetření**(speciální médium na vyžádání v laboratoři)** | 450,00 | 17,00 |
| **Mycoplasma spp.****Sekvenační určení druhu** **pozitivního vzorku** | stěr | **PCR vyšetření (Tilia)**průkaz v biologickém materiálu\***Sekvenace druhu Mycoplasma spp. (Tilia)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1093,002186,00 | 42,0087,00 |
| **Mycoplasma haemofelis** | EDTA | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu (vč.diferen.)\***Real Time PCR vyšetření** průkaz v biologickém materiálu | 1653,00850,00 | 63,5033,00 |
| Panleukopenia / Parvovirus(FPV) | trus | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu Parvovirus**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz Parvoviru v biologickém materiálu\* | 290,001222,00 | 12,0047,00 |
| Parazitologie | trus | **Parazitologické vyšetření\***průkaz flotací (bez Cryptosporidie)průkaz flotací+Heineho metoda (Cryptosporidie) | 223,00286,00 | 8,5011,00 |
| **Pasteurella multocida** | výtěr horních cest dýchacích,kůže, rány, abscesů,moč, děloha, mozek | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | výtěr horních cest dýchacích, kůže, rány, abscesů, spojivky, ucha, pohlavních orgánů, moč | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| Salmonella spp. | rektální výtěr, trus, výtěr střeva, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolace stanovení citlivosti na ATBsérotypizace (PCR)\* | 370,00484,00370,001755,00 | 14,0016,0014,0068,00 |
| **Staphylococcus pseudintermedius,****Staphylococcus aureus, Staphylococcus felis****další druhy Staphylococcus spp.**  | nosní výtěr, výtěr spojivky,výtěr pohlavních orgánů, mléčné žlázy, abscesů, kloubů, kůže, ucha, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Streptococcus canis****další druhy Streptococcus spp.**  | nosní výtěr, výtěr spojivky,výtěr pohlavních orgánů, mléčné žlázy, abscesů, kloubů, ucha, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 303,00370,00370,00 | 11,5014,0014,00 |
| **Toxoplasma gondii** | trussérum | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\*Sérologické vyšetření (IFAT) (Laboklin)\*průkaz IgG, IgM protilátek proti T.gondii-titry | 1222,00940,00 | 47,0036,00 |
| **Tritrichomonas foetus** | trus | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1222,00 | 47,00 |
| **Potravní alergie - základní** | sérum | **Sérologické vyšetření (Laboklin)**průkaz IgE a IgG protilátek v 16-ti zákl. potravinách\* | 3081,00 | 118,50 |
| **Sérologické vyšetření (Genomia)**průkaz IgE a IgG protilátek ve 20-ti zákl. potravinách\* | 2771,00 | 106,50 |
| **Ureaplasma spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 850,00 | 33,00 |
| **Ureaplasma spp.** | výtěr pohlavních orgánů, moč | Bakteriologické vyšetřeníbakteriologické vyšetření**(speciální médium na vyžádání v laboratoři)** | 450,00 | 17,00 |
| **Patologicko anatomické vyšetření** | kočka |  | 605,00 | 23 |
| **Histologie** | orgány |  | 835,00 | 32,00 |
| Sdělení výsledků | e-mail |  | zdarma |
| **Manipulační poplatek** (poštovné, balné za odběrový materiál) dle země zaslání a velikosti zásilky | 30 - 60  | 1 - 3 |

***\*Mycoplasma* spp*.*** (**vyšetření zahrnuje*: M. felis, M. gateae, M. feliminutum, M. pulmonis, M. arginini, M. gallisepticum, aj.***)

 Není–li uvedeno jinak, cena vyšetření platí za jeden vzorek. Platnost ceníku od 2.3.2022.