** Ceník laboratorních vyšetření – KOČKY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Původce onemocnění** | **Vyšetřovaný materiál** | **Použitá metoda záchytu** | **Cena Kč****s DPH/EUR** |
| **Babesia spp.** | EDTA, klíště | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1428,00 | 55,00 |
| **Bacillus cereus** | kůže, rány, abscesy | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB  | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| **Bordetella bronchiseptica** | plíce, výtěr plicní tkáně,nosní výtěr | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| **Calici virus** **(FCV)** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánůEDTA | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v krvi\* | 910,001428,00 |  35,0055,00 |
| **Campylobacter spp.** **C. jejuni** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 484,00580,00430,00 | 18,0020,0016,00 |
| **Clostridium perfringens** **Clostridium difficile** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| 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  | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| **Escherichia coli****včetně** **hemolytických kmenů** | rektální výtěr, výtěr střeva, trus, výtěr horních cest dýchacích, plíce, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB  | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| 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)\* | 1428,001691,00290,00676,00 | 55,0065,0012,0026,00 |
| Feline Immunodeficiency Virus (FIV) | EDTA, sérum, plasmaEDTA | **Imunochromatografický test** průkaz protilátek proti FIV**PCR vyšetření (Laboklin)**kvalitat.průkaz FIV v biologickém materiálu\*kvant. průkaz FIV v biologickém materiálu\*  | 266,001428,001691,00 | 10,0055,0065,00 |
| Feline Leukemia Virus (FeLV) | EDTA, sérum, plasmaEDTA | **Imunochromatografický test** detekce antigenu FeLV**PCR vyšetření (Laboklin)**kvalit. průkaz FeLV v biologickém materiálu\* | 266,001428,00 | 10,0055,00 |
| 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 | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| **Herpesvirus (FHV)** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánůEDTA | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v krvi\* | 910,001428,00 | 35,0055,00 |
| **Chlamydophila spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 910,00 | 35,00 |
| **Ch. spp. + Myco. spp. + Urea. spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření - 1 tampon**průkaz v biologickém materiálu | 1876,00 | 72,00 |
| **Ch. spp. + M. spp.*\** + FHV + FCV** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření - 1 tampon**průkaz v biologickém materiálu | 2420,00 | 93,00 |
| **Ch. spp. + M. felis + FHV + FCV** | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření - 1 tampon**průkaz v biologickém materiálu | 2660,00 | 102,00 |
| **Ch. spp. + M. felis + Urea. spp. + FHV + FCV**  | výtěr spojivky, nosní výtěr,výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření - 1 tampon**průkaz v biologickém materiálu | 2660,00 | 102,00 |
| **Ch. spp. + M. felis + FHV + FCV + Bordetella bronchiseptica**  | výtěr spojivky, nosní výtěr | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 3381,00 | 130,00 |
| Původce onemocnění | **Vyšetřovaný materiál** | **Použitá metoda záchytu** | **Cena Kč s DPH/EUR** |
| **Chemie trusu** | trus | Chemické vyšetření trusu\* (Vedilab) | 302,50 | 12,00 |  |
| 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 | 430,00484,00430,00 | 16,0018,0016,00 |
| **Mycoplasma felis** | stěr | **PCR vyšetření** průkaz v biologickém materiálu | 1160,00 | 44,00 |
| **Mycoplasma spp.*\**** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 910,00 | 35,00 |
| **Mycoplasma spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | Bakteriologické vyšetřeníbakteriologické vyšetření**(speciální médium na vyžádání v laboratoři)** | 510,00 | 20,00 |
| **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.)\* | 1841,00 | 71,00 |
| Panleukopenia / Parvovirus(FPV) | trus | **Imunochromatografický test** průkaz antigenu Parvovirus**PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz Parvoviru v biologickém materiálu\* | 290,001428,00 | 12,0055,00 |
| Parazitologie | trus | **Parazitologické vyšetření\***průkaz flotací (s průkazem Cryptosporidie) | 286,00 | 11,00 |
| **Pasteurella multocida** | výtěr horních cest dýchacích,kůže, rány, abscesů,moč, děloha, mozek | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | výtěr horních cest dýchacích, kůže, rány, abscesů, spojivky, ucha, pohlavních orgánů, moč | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolacestanovení citlivosti na ATB | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| Salmonella spp. | rektální výtěr, trus, výtěr střeva, orgány | Bakteriologické vyšetřenízákladní bakteriologické vyšetřeníselektivní izolace stanovení citlivosti na ATBsérotypizace\* | 430,00544,00430,001234,00 | 14,0016,0014,0047,00 |
| **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 | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| **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 | 363,00430,00430,00 | 14,0016,0016,00 |
| **Toxoplasma gondii** | trussérum | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\*Sérologické vyšetření (IFAT) (Laboklin)\*průkaz IgG, IgM protilátek proti T.gondii-titry | 1428,001165,00 | 55,0045,00 |
| **Tritrichomonas foetus** | trus | **PCR vyšetření (Laboklin)**průkaz v biologickém materiálu\* | 1428,00 | 55,00 |
| **Potravní alergie - základní** | sérum | **Sérologické vyšetření (Laboklin)**průkaz IgE a IgG protilátek v 16-ti zákl. potravinách\* | 3385,00 | 130,00 |
| **Sérologické vyšetření (Genomia)**průkaz IgE a IgG protilátek ve 33-ti zákl. potravinách\* | 4828,00 | 186,00 |
| **Ureaplasma spp.** | výtěr spojivky, nosní výtěr, výtěr pohlavních orgánů | **Real Time PCR vyšetření**průkaz v biologickém materiálu | 910,00 | 35,00 |
| **Ureaplasma spp.** | výtěr pohlavních orgánů, moč | Bakteriologické vyšetřeníbakteriologické vyšetření**(speciální médium na vyžádání v laboratoři)** | 510,00 | 20,00 |
| **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 | 50  | 2 |

***\*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 15.5.2025