

Ostatní druhy

| | |
|--|--------------|
| Aujeszkyho choroba | |
| sérologické vyšetření (ELISA) | 85 Kč |
| sérologické vyšetření (VNT) | 165 Kč |
| průkaz viru (PCR) | 750 Kč |
| <i>Aeromonas salmonicida</i> | |
| určení sérotypu (PCR) | 1500 Kč |
| Bakteriologické vyšetření | |
| kultivace s identifikací kolonií metodou MALDI-TOF (bez stanovení citlivosti) | 500-950 Kč* |
| identifikace izolované bakterie, kvasinky nebo plísně (MicroSeq) | 1700 Kč |
| testování citlivosti izolátu k antimikrobiálním látkám diskovou difuzní metodou | 210 Kč |
| testování citlivosti izolátu k antimikrobiálním látkám mikrotitrační diluční metodou (stanovení MIC) | 620-790 Kč |
| Brucelóza | |
| kultivace (negativní vzorek) | 500-950 Kč* |
| kultivace (pozitivní vzorek) s confirmací (PCR) | 250-1500 Kč* |
| přímá (PCR) | 750 Kč |
| identifikace druhu (sekvenování) | 2500 Kč |
| Brucelóza zajíců | |
| sérologické vyšetření (PA) | 120 Kč |
| sérologické vyšetření (RVK) | 80 Kč |
| Bluetongue | |
| sérologické vyšetření (ELISA) | 155 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |
| <i>Borrelia burgdorferi</i> | |
| průkaz bakterie (PCR) | 750 Kč |
| <i>Echinococcus multilocularis</i> | |
| | 424 Kč |
| <i>Encephalitozoon cuniculi</i> | |
| průkaz protilátek (NIFR) | 300 Kč |
| Hemoragické onemocnění jelenovitých (EHD) | |
| sérologické vyšetření (IDT) | 250 Kč |
| Hniloba včelího plodu | |
| přímá (PCR) | 750 Kč |
| Chlamydióza | |
| sérologické vyšetření (RVK) | 80 Kč |
| průkaz chlamydií (PCR) | 750 Kč |
| sekvenování | 2500 Kč |

| | |
|---|------------|
| Infekční bovinní rinotracheitida (IBR) | |
| sérologické vyšetření (VNT) | 88 Kč |
| sérologické vyšetření (ELISA gB) | 109 Kč |
| průkaz viru (PCR) | 750 Kč |
| Klíšťová encefalitida (TBEV) | |
| sérologické vyšetření (ELISA) | 250 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |
| Koronaviry | |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |
| sekvenování | 2500 Kč |
| Koi herpesvirus | |
| průkaz viru (PCR) | 750 Kč |
| Leishmania infantum | |
| sérologické vyšetření (NIFR) | 900 Kč |
| Leptospiróza | |
| sérologické vyšetření (MAT) | 200 Kč |
| průkaz bakterie (PCR) | 750 Kč |
| Listerióza | |
| sérologické vyšetření (PA) | 120 Kč |
| Mor králíků (RHDV) | |
| průkaz viru (ELISA) | 145 Kč |
| průkaz viru RHDV 1,2 (RT-PCR) | 1100 Kč |
| Mor včelího plodu | |
| kultivace včelí měli | 522 Kč |
| kultivace včelí měli - pozitivní vzorek | 781 Kč |
| kultivace obsahu plodového plástu | 418 Kč |
| kultivace obsahu plodového plástu - pozitivní vzorek | 748 Kč |
| přímá (PCR) | 750 Kč |
| Mykologie na dermatophyta | |
| kultivace s identifikací kolonií metodou MALDI-TOF, mikroskopické vyšetření | 400-650 Kč |
| přímá (PCR) | 750 Kč |
| přímá (PCR) + identifikace (MicroSeq) | 1700 Kč |
| identifikace kolonií metodou (MicroSeq) | 1700 Kč |
| Mykoplazmata | |
| kultivace | 335 Kč |
| přímá (PCR) | 750 Kč |
| identifikace kolonií (MicroSeq) | 1700 Kč |
| přímá (PCR) + identifikace (MicroSeq) | 1700 Kč |
| Myxomatóza králíků | |
| virologické vyšetření (PCR) | 750 Kč |

| | |
|--|---------|
| Nosematóza | |
| | 80 Kč |
| Orthopoxviry | |
| průkaz viru (PCR) | 750 Kč |
| sekvenování | 2500 Kč |
| Parapoxviry | |
| průkaz viru (PCR) | 750 Kč |
| sekvenování | 2500 Kč |
| Paratuberkulóza | |
| sérologické vyšetření (RVK) | 80 Kč |
| bakterioskopické vyšetření (Ziehl-Neelsen) | 200 Kč |
| kultivace trusu (včetně bakterioskopie Ziehl-Neelsen) | 715 Kč |
| kultivace sekčního materiálu (včetně bakterioskopie Ziehl-Neelsen) | 840 Kč |
| potvrzení pozitivní kultivace (PCR) | 750 Kč |
| přímá (PCR) ze sekčního materiálu | 750 Kč |
| přímá z trusu (nested PCR) | 1100 Kč |
| Protoparvovirus šelem 1 | |
| sérologické vyšetření (NIFR) | 400 Kč |
| Psinka | |
| sérologické vyšetření (NIFR) | 400 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |
| Q-horečka | |
| sérologické vyšetření (RVK) | 80 Kč |
| Račí mor (<i>Aphanomyces astaci</i>) | |
| přímá (PCR) | 2211 Kč |
| Rotaviry | |
| průkaz viru (ELISA) | 200 Kč |
| Roztočiková nákaza | |
| | 80 Kč |
| Salmonelóza | |
| průkaz <i>Salmonella sp.</i> | 715 Kč |
| sérotypizace salmonely | 803 Kč |
| Schmallenberg virus | |
| sérologické vyšetření (VNT) | 240 Kč |
| sérologické vyšetření (ELISA) | 220 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) – inseminační dávka | 890 Kč |
| Slintavka a kulhavka (SLAK) | |
| sérologické vyšetření (ELISA) | 1000 Kč |
| průkaz viru (ELISA Ag) | 1000 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |

| Sloní endoteliotropní virus 1 (EEHV-1) | |
|---|--------|
| průkaz viru (PCR) | 750 Kč |
| Toxoplazmóza | |
| sérologické vyšetření (NIFR, ELISA) | 400 Kč |
| průkaz parazita (PCR) | 750 Kč |

| <i>Trypanosoma evansi</i> | |
|--|--------------|
| sérologické vyšetření (CATT) | 1200 Kč |
| Tuberkulóza | |
| bakterioskopické vyšetření (Ziehl-Neelsen) | 200 Kč |
| kultivace sekčního materiálu (včetně bakterioskopie Ziehl-Neelsen) | 815 Kč |
| potvrzení pozitivní kultivace - M. tuberculosis complex nebo M. avium ssp. Avium (PCR) | 750 Kč |
| identifikace kolonií metodou (MicroSeq) | 1700 Kč |
| M. tuberculosis complex – přímá (PCR) | 750 Kč |
| přímá (PCR) M. avium ssp. avium | 750 Kč |
| Tularémie | |
| sérologické vyšetření (PA) | 134 Kč |
| kultivace (negativní vzorek) | 500-950 Kč* |
| kultivace (pozitivní vzorek) s konfirmací metodou PCR | 1250-1700 Kč |
| přímá (PCR) | 750 Kč |
| Typizace bakterií a nižších hub – MicroSeq | |
| PCR + sekvenování | 1700 Kč |
| Varroáza | |
| měl | 50 Kč |
| dospělé včely | 80 Kč |
| Vezikulární stomatitida | |
| sérologické vyšetření (VNT) | 200 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |
| Západonilská horečka | |
| sérologické vyšetření (ELISA) | 164 Kč |
| průkaz viru (RT-PCR) | 1100 Kč |

* závisí na druhu vzorku, množství patogenů ve vzorku a s tím související náročnosti vyšetření

Ceník platný od 1. 11. 2023 změna cen vyhrazena.