

| | |
|--|-------------------------------|
| Tierhalter:in/Stallbetreiber:in | Praxis |
| Name: Straße/Hausnr: PLZ/Ort: Telefon: E-Mail: | E-Mail: |
| Befund per E-Mail an: <input type="checkbox"/> Tierhalter:in <input type="checkbox"/> Praxis Rechnung per E-Mail an: <input type="checkbox"/> Tierhalter:in <input type="checkbox"/> Praxis | Datum u. Unterschrift: |
| <i>Die vollständige Anschrift inkl. E-Mail und Unterschrift des Rechnungsempfängers ist erforderlich!</i> <i>Mit Ihrem Auftrag geben Sie uns die Berechtigung, die Befunddaten anonymisiert für Forschungszwecke verwenden und veröffentlichen zu können.</i> | |

| | |
|--|----------------------------|
| Patientendaten | Name: |
| <input type="checkbox"/> Hund <input type="checkbox"/> Katze <input type="checkbox"/> Heimtier <input type="checkbox"/> Pferd <input type="checkbox"/> Rind <input type="checkbox"/> Schaf <input type="checkbox"/> Ziege <input type="checkbox"/> Lama <input type="checkbox"/> Alpaka <input type="checkbox"/> Sonstiges: <input type="checkbox"/> Vogel <input type="checkbox"/> Biene _____ Rasse: _____ | |
| <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> kastriert | Alter/Geburtsdatum: |
| Letzte Entwurmung/Behandlung mit: | am: |
| Symptome/Bemerkungen: | |

| |
|---|
| Material |
| <input type="checkbox"/> Kot (100 g) <input type="checkbox"/> Abstrich (trockener Tupfer, Wattestäbchen) <input type="checkbox"/> Blut <input type="checkbox"/> Sonstiges: _____ |
| Entnahmedatum: |

| Untersuchung(en) (bitte ankreuzen) | | Tierart | Material | Preis inkl. MwSt |
|---|--|---|--|------------------|
| <input type="checkbox"/> Große Strongyliden-DNA-Nachweis | Multiplex-PCR aus isolierten Eiern; nur nach positivem Einachweis | Pferd | 100 g Kot | 52,00 € |
| <input type="checkbox"/> Strongylus vulgaris-DNA-Nachweis | PCR aus isolierten Eiern; nur nach positivem Einachweis | Pferd | 100 g Kot | 52,00 € |
| <input type="checkbox"/> Haemonchus-contortus-DNA-Nachweis | | Wiederkäuer, Neuweltkameliden | 100 g Kot | 52,00 € |
| <input type="checkbox"/> Toxoplasma-DNA-Nachweis | Real-time-PCR | Katze / Wiederkäuer, NWK, Pferd | 10 g Kot / Gewebe, Abortmat. | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Paratuberkulose - Mycobacterium avium ssp. paratuberculosis (MAP)-DNA-Nachweis | Real-time-PCR | Wiederkäuer, Lama/Alpaka | 10 g Kot | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Blauzungenvirus (BTV)* | real-time PCR | WDK, NWK | EDTA-Blut, Gewebe (Leber, Milz) | 83,48 € |
| <input type="checkbox"/> Druse Streptococcus equi subsp. equi-DNA-Nachweis | Real-time-PCR | Pferd | Abstrich, Spülwasser | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Moderhinke – Dichelobacter nodosus-PCR | Real-time-PCR; Differenzierung virulenter/benigner Stamm | Wiederkäuer | Abstrich, Klaue | 52,00 € |
| <input type="checkbox"/> Pathogene E. coli (EHEC/STEC/VTEC/EPEC) Nachweis von Virulenzfaktoren bei E. coli | Real-time PCR | alle | 10 g Kot, ggf. Kulturisolat | 52,00 € |
| <input type="checkbox"/> Dermatophyten-DNA-Nachweis (Hautpilze) | Real-time-PCR | alle | Hautgeschabsel | 52,00 € |
| <input type="checkbox"/> Mycoplasma haemolamae-DNA-Nachweis | Real-time PCR | Lama, Alpaka | 1 ml EDTA-Blut | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Lawsonia intracellularis-DNA-Nachweis | Real-time PCR | Pferd, Schwein | 10 g Kot | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Leptospira spp DNA-Nachweis | Real-time PCR | Pferd, Wiederkäuer, Neuweltkameliden | Urin, Abortmaterial, Augenflüssigkeiten, EDTA-Blut, Gewebe | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Chlamydia spp DNA-Nachweis | Real-time PCR | alle | Uterusabstrich o. -biopsie | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Abort/Reproduktions-Profil Leptospiren, Chlamydien, Toxoplasma | Real-time PCR | Pferd, Alpaka, Lama, Wiederkäuer | Abortmaterial, Uterusabstrich, Genitaltupfer, Gewebe | 114,95 € |
| <input type="checkbox"/> Helicobacter spp-DNA-Nachweis* | Real-time PCR | Hund, Frettchen | Erbrochenes, Biopsie | 61,58 e |
| <input type="checkbox"/> Encephalitozoon cuniculi -DNA-Nachweis* | Real-time PCR | Kaninchen, Meerschw. | Urin, Gewebe, Liquor | 61,58 e |
| <input type="checkbox"/> Bordetella-bronchiseptica-DNA-Nachweis | Real-time PCR | alle | Nase-/Rachen-abstrich, Bronchialsekret, | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Borrelia spp DNA-Nachweis | Real-time PCR | Hund, Katze, Pferd, Mensch, Kaninchen, Lama, Alpaka | Zecke | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> FSME-RNA-Nachweis | Real-time PCR | | Zecke | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Zecken-Paket (Borrelia u. FSME-Nachweis) | Real-time PCR | | Zecke | 84,85 € |
| <input type="checkbox"/> Mischlingsanalyse/Rassebestimmung Hund* | Genet. Analyse | Hund | Mundschleimhaut (2x Zytobrush) | 178,50 € |
| <input type="checkbox"/> MDR-1 Defekt* | Genet. Analyse | Hund | 1 ml EDTA-Blut | 54,74 € |
| <input type="checkbox"/> Erbkrankheiten Pferd* (PSSM-1; GBED; HERDA; HYPP; EMH) | Genet. Analyse | Pferd (Appaloosa, Paint, Quarter Horse/ Pony, Quarab) | 2 ml EDTA-Blut | 190,40 € |

Speziesbestimmung

| Untersuchung (bitte ankreuzen) | | Material | Preis inkl. MwSt |
|---|-----------------------------------|---|------------------|
| <input type="checkbox"/> Genetische Speziesbestimmung Insekten/Pilze/Pflanzen | Real-time-PCR inkl. Sequenzierung | Insekten, Pilze, Pflanzen, Larven, Raupen, etc. | 69,00 € |

Vögel

| Untersuchung(en) (bitte ankreuzen) | | Tierart | Material | Preis inkl. MwSt |
|--|----------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|
| <input type="checkbox"/> <i>Histomonas meleagridis</i> -DNA-Nachweis | Real-time PCR | Vögel | Kot | 47,90 € |
| <input type="checkbox"/> Geschlechtsbestimmung Vogel* | Genet. Analyse | Vogel (Papageien, Tauben) | Federkiel, 0,1 ml EDTA-Blut | 41,65 € |

Bienenkrankheiten

| Untersuchung(en) (bitte ankreuzen) | | Tierart | Material | Preis inkl. MwSt |
|---|----------------------|--------------|--|------------------|
| <input type="checkbox"/> Amerikanische Faulbrut (<i>Paenibacillus larvae</i>) | Real-time PCR | Biene | Larven, Wabenmaterial, Honig, Futterkranzprobe | 41,65 € |
| <input type="checkbox"/> Europäische Faulbrut (<i>Melissococcus plutonius</i>) | Real-time PCR | Biene | | 41,65 € |
| <input type="checkbox"/> Kalkbrut (<i>Ascosphaera apis</i> -Nachweis) | Real-time PCR | Biene | | 41,65 € |
| <input type="checkbox"/> Nosema apis u. N. ceranae DNA-Nachweis | Real-time PCR | Biene, Honig | | 41,65 € |
| <input type="checkbox"/> Flügel-Deformations-Virus (DWV)* | Real-time PCR | Biene | Bienen | 53,55 € |
| <input type="checkbox"/> Chronisches Bienen-Paralysevirus (CBPV)* | Real-time PCR | Biene | Bienenköpfe | 53,55 € |
| <input type="checkbox"/> Sackbrutvirus* | Real-time PCR | Biene | Bienenlarven | 53,55 € |
| <input type="checkbox"/> Analyse von Honig auf Pestizide/Neonicotinoide* | LC-MS/MS | Biene | 200 g Honig | 160,65 € |
| <input type="checkbox"/> Analyse von Wachs auf Pestizide/Varroacide* | LC-MS/MS | Biene | 50 g Wachs | 136,85 € |
| <input type="checkbox"/> Gemüllidiagnose | Mikro-/Makroskopisch | Biene | Gemüllmaterial | 35,70 € |
| <input type="checkbox"/> Varroa-Milben-Identifizierung | Makroskopisch | Biene | Gemüll, Wabenmaterial | 25,00 € |

Genetische Analysen von Mischproben - Metabarcoding

| Untersuchung(en) (bitte ankreuzen) | | Tierart | Material | Preis inkl. MwSt |
|---|---------------|---------|--------------------|------------------|
| <input type="checkbox"/> Speziesidentifizierung aus Kot | Metabarcoding | alle | Kot | 416,50 € |
| <input type="checkbox"/> Mikrobiomanalyse | Metabarcoding | Alle | Kot, Erdboden | 416,50 € |
| <input type="checkbox"/> Populationsanalyse | Metabarcoding | Alle | Ökologische Proben | 416,50 € |