

| Parameter | Untersuchung | Probenmaterial | Gebühr (Euro) |
|---|---|--|---------------|
| Todes- und Erkrankungsursache | Sektion Reptilien, Amphibien | Tierkörper | 37,80 |
| pathohistologische Veränderungen | Histologie | Gewebe | 22,70 |
| pathohistologische Veränderungen | Histologie (Ergänzungsuntersuchung) | Gewebe | 15,10 |
| zytologische Veränderungen | Zytologie | Gewebe und Körperflüssigkeiten | 15,10 |
| Bakterien, Pilze | kulturelle Anzucht | diverse Probenmaterialien (ggf. Anfrage) | 20,20 |
| Bakterien, Pilze | kulturelle Anzucht und Keimzahlbestimmung | diverse Probenmaterialien (ggf. Anfrage) | 29,70 |
| Bakterien, Parasiten | Kultur, Anreicherung, Mikroskopie | Kot | 28,50 |
| Salmonellen | bakteriologisch, Anreicherung | Sockentupfer, Staub, Kot | 23,10 |
| Keimdifferenzierung | MALDI-TOF, Biochemie | Bakterien- oder Pilzkultur | 13,60 |
| Keimdifferenzierung | Identifizierung mittels DNA-Sequenzierung | Bakterien- oder Pilzkultur | 13,60 |
| Keimdifferenzierung | FT-IR | Bakterienkultur | 13,60 |
| Resistenzen | Antibiogramm | Bakterienkultur | 14,10 |
| Ektoparasiten (Flöhe, Läste, Milben etc.) | Mikroskopie | Haut/Hautgeschabsel | 7,40 |
| Endoparasiten (Nematoden, Cestoden, Trematoden, Kokzidien (einschließlich <i>Isospora suis</i>), Lungenwürmer) | Flotation, Sedimentation, Trichterauswanderungsverfahren | Kot | 13,60 |
| Endoparasiten (Nematoden, Cestoden, Trematoden, Kokzidien (einschließlich <i>Isospora suis</i>), Lungenwürmer) | Flotation, Sedimentation, Trichterauswanderungsverfahren (Ergänzungsuntersuchung) | Kot | 11,40 |
| diverse Viren | Elektronenmikroskop (TEM) | diverse Probenmaterialien (ggf. Anfrage) | 27,00 |
| diverse Viren | Virusanzüchtung (Zellkultur) | diverse Probenmaterialien (ggf. Anfrage) | 90,00 |
| Blutparasiten, u.a. <i>Babesia divergens</i> | Mikroskopie nach Anfärbung | Blut | 13,60 |
| Chlamydien (Gattung) | Genomnachweis (qPCR) | Nachgeburt, Genitaltupfer, Augentupfer | 37,80 |
| Kryptosporidien | Direktausstrich | Kot | 7,40 |