

**Exomed - Institut für veterinärmedizinische Betreuung niederer Wirbeltiere und Exoten**

Postfach 630 149, 10266 Berlin (Germany)

**Einsendeschein für veterinärmedizinisches Sektions- und Probenmaterial**

**Einsender**

behandelnder Tierarzt:  
Straße, Hausnummer:  
PLZ, Ort:  
Telefon:  
Fax:  
Email:

**Besitzer**

Name, Vorname:  
Straße, Hausnummer:  
PLZ, Ort:  
Telefon:  
Fax:  
Email:

**Rechnung an:**

Klinik/ Praxis

Besitzer

**Tier**

Spezies:  
Geschlecht:  
Lebensalter/ Entwicklungsstadium:  
Besondere Kennzeichen (z.B. Kliniknummer, Farbvariante, Terrarienummer, Name usw.):

Gesamtkörperlänge:  
Körpermasse:  
Verstorben/ euthanasiert

**Haltungsform** (Terrariotyp, Einzel-/ Gemeinschaftshaltung, Fütterung, Temperaturen):

**Probenmaterial**

**Tag der Probenentnahme:**

**Art des Probenmaterials** (bitte ankreuzen):

Kotprobe

Tupferprobe \_\_\_\_\_ (Lokalisation)

Blut

Blutausstrich

Serum

Gewebeprobe

Sektionstier

Wasserprobe

Sonstiges \_\_\_\_\_

**Art der Konservierung:**

**Anamnese/ Therapie:**

**Sind weitere Tiere erkrankt/ verendet?**

Ja

Nein

## Gewünschte Untersuchungen (bitte ankreuzen):

### Profile

#### Amphibien

- Amphibienprofil  Amphibienhautprofil

#### Reptilien

- Gastrointestinalprofil Basic  Gastrointestinalprofil Erweitert  
 Atemwegsprofil Basic  Atemwegsprofil Erweitert

#### Fleischfresser (Säuger)

- Fleischfresserprofil Basic  Fleischfresserprofil Erweitert I  
 Fleischfresserprofil Erweitert II

#### Pflanzenfresser (Säuger)

- Pflanzenfresserprofil Basic  Pflanzenfresserprofil Erweitert I  
 Pflanzenfresserprofil Erweitert II

### Einzeluntersuchungen:

#### Parasitologie

- parasitologische Untersuchung  
 Amöbennachweis  
 Ektoparasitennachweis  
 Ektoparasitenbestimmung  
 Larvenauswanderverfahren  
 Blutparasiten

#### Bakteriologie/Mykologie

- aerobe Kultur  
 anaerobe Kultur  
 Resistenztest

#### Hämatologie/Klinische Chemie

- Blutbild  
 klinische Chemie

#### Zytologie/Histologie/ Sektion

- Zytologie  
 Histologie  
 Sektion  
 Sektion + ZN- Färbung  
 Sektion + ZN + Histologie  
 IBD Diagnostik

- Sonstiges:

#### Erregernachweis

- PCR Iridovirus  
 PCR Koi- Herpesvirus  
 PCR Herpes Virus  
 PCR Ranavirus  
 PCR *Batrachochytrium dendrobatidis*  
 PCR Paramyxovirus  
 PCR Adenovirus  
 PCR *Mycoplasma agassizii*  
 IFT Cryptosporidien  
 ELISA Cryptosporidien  
 ELISA Giardia  
 ELISA Chlamydophila sp.  
 ELISA Adenovirus  
 *Macrorhabdus ornithogaster*  
 ELISA Parvovirus  
 ELISA FeLV/ FIV

#### Wasseranalyse

- Keimzahlbestimmung  
 Parameter

Unterschrift