

Telefon: +49 (03 42 97) 8 66 82  
Telefax: +49 (03 42 97) 8 68 31  
e-mail: [info@biocheck-leipzig.de](mailto:info@biocheck-leipzig.de)  
[www.biocheck-leipzig.de](http://www.biocheck-leipzig.de)

### BioCheck

Labor für Veterinärdiagnostik  
und Umwelthygiene GmbH  
Mölkauer Straße 88  
D-04288 Leipzig

### Labor-Nr.:

**Wir bitten Sie, folgende Daten unbedingt auszufüllen!**

Einsender (Stempel)

Kunden-Nr.: \_\_\_\_\_

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift: \_\_\_\_\_

Ich stimme zu, dass meine Daten zur Bearbeitung meiner Anfrage/Auftrags, gemäß der unter der Rubrik Datenschutz gespeicherten Datenschutzerklärung der Firma Biocheck, deren Inhalt mir bekannt ist, verarbeitet und gespeichert werden.

Tierhalter

Kunden-Nr.: \_\_\_\_\_

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift: \_\_\_\_\_

(Bitte unterschreiben, wenn Tierhalter oder Einsender Rechnungsempfänger ist.)

Ich stimme zu, dass meine Daten zur Bearbeitung meiner Anfrage/Auftrags, gemäß der unter der Rubrik Datenschutz gespeicherten Datenschutzerklärung der Firma Biocheck, deren Inhalt mir bekannt ist, verarbeitet und gespeichert werden.

### Rechnung:

- |   |   |                                     |                                 |
|---|---|-------------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Einsender            | <input type="checkbox"/> Tierarzt                                 | <input type="checkbox"/> Tierhalter | <input type="checkbox"/> Dritte |
| <input type="checkbox"/> Einzelrechnung       | <input type="checkbox"/> Sammelrechnung (4 Wochen nach Absprache) |                                     |                                 |
| <input type="checkbox"/> St.-ID-Nr. (Ausland) | <input type="text"/>  | <input type="text"/>                |                                 |

### Befund:

- |                                    |                                   |                                     |                                 |
|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Einsender | <input type="checkbox"/> Tierarzt | <input type="checkbox"/> Tierhalter | <input type="checkbox"/> Dritte |
| <input type="checkbox"/> Post      | <input type="checkbox"/> Fax      | <input type="checkbox"/> E-Mail     |                                 |

### Spezies:

- |                               |                                |                                |                               |
|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Hund | <input type="checkbox"/> Katze | <input type="checkbox"/> Vogel | <input type="text"/> Sonstige |
|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|

### Material/Proben:

- |                                |                                   |                                  |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Serum | <input type="checkbox"/> Vollblut | <input type="checkbox"/> EDTA    | <input type="text"/> Abstrich von |
| <input type="checkbox"/> NaF   | <input type="checkbox"/> Punktat  | <input type="checkbox"/> Heparin |                                   |
| <input type="checkbox"/> Kot   | <input type="checkbox"/> Urin     | <input type="checkbox"/> Milch   | <input type="text"/> Sonstiges    |

### Entnahmedatum:

**Patient:** Rasse/Name:  Alter:  Geschlecht:  m  w

### Vorbericht:

### Behandlung mit

(z. B. Impfungen, Antibiotika ...)

### Bitte senden Sie uns:

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Behälter für Objektträger | <input type="checkbox"/> Schutzröhrchen                   | <input type="checkbox"/> Tupfer mit Transportmedium |
| <input type="checkbox"/> EDTA-Röhrchen             | <input type="checkbox"/> Serumröhrchen                    | <input type="checkbox"/> Leistungsverzeichnis       |
| <input type="checkbox"/> Heparinröhrchen           | <input type="checkbox"/> sterile Röhrchen (Urin, Milch)   | <input type="checkbox"/> Untersuchungsaufträge      |
| <input type="checkbox"/> Kotröhrchen               | <input type="checkbox"/> unsterile Röhrchen (Urin, Milch) | <input type="checkbox"/> Versandtüten               |
| <input type="checkbox"/> NaF-Röhrchen              | <input type="checkbox"/> Tupfer (steril)                  | <input type="text"/> Sonstiges                      |

### Weiterhin interessieren uns Laborinformationen zu folgenden Themen:

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Informationen zur Probenentnahme      | <input type="checkbox"/> Diagnostik für geflügelerzeugende und -verarbeitende Einrichtungen | <input type="checkbox"/> C-reaktives Protein (CRP)  |
| <input type="checkbox"/> Futtermittel                          | <input type="checkbox"/> Influenza A  | <input type="checkbox"/> Neopterin  |
| <input type="checkbox"/> Mykotoxine/ Citrinin                  | <input type="checkbox"/> Polymerase-Kettenreaktion (PCR)                                    | <input type="checkbox"/> Histamin / Serotonin   |
| <input type="checkbox"/> Pasteurella multocida Toxin           | <input type="checkbox"/> Pathohistolog. Untersuchungen                                      | <input type="checkbox"/> Endotoxine   |
| <input type="checkbox"/> Salmonellen                           | <input type="checkbox"/> Herstellung von stallspezifischen Impfstoffen                      | <input type="checkbox"/> Überprüfung des hygienischen Status' von medizinischen Einrichtungen |
| <input type="checkbox"/> Clostridium perfringens beim Geflügel | <input type="checkbox"/> Haptoglobin  |   |
| <input type="checkbox"/> Clostridium perfringens               |   |   |

### Bemerkungen/

### Hinweise:

**1. Infektionsparameter**

**Hund**

**Serologie (AK)**

- Adenovirus (HCC)
- B. bronchiseptica
- Borrelien
- Brucella canis
- Chlamydien
- Coronavirus (Gastroenteritis)
- Echinokokken
- Ehrlichia canis
- Herpesvirus (Welpensterben)
- Leishmanien
- Leptospiren
- Morbillivirus (Staupe)
- Parainfluenza (Zwingerhusten)
- Parvovirus
- Sarkoptes
- Tollwut
- Toxoplasma gondii
- Yersinia spp.

**Virologie (AG)**

- Adenovirus
- Parvovirus
- Rotavirus  Agglutination  PCR
- Staupe

**Parasitologie (AG)**

- allgemeine Parasitologie
- Babesien
- Dirofilaria
- Giardia
- Kryptosporidien

**Sonstiges**

- Allergie (IgE)
- Relaxin

**Katze**

**Serologie (AK)**

- Bordetellen
- Calicivirus
- Chlamydien
- Echinokokken
- FeLV
- FHV (Rhinothracheitis)
- FIP
- FIV
- Parvovirus (Panleukopenie)
- Toxoplasma gondii

**Virologie (AG)**

- FeLV
- FIV
- Parvovirus
- Rotavirus  Agglutination  PCR

**Parasitologie (AG)**

- allgemeine Parasitologie
- Dirofilaria
- Giardia lamblia
- Kryptosporidien
- Toxoplasmose

**Sonstiges**

- Blutgruppenbestimmung

**Vögel**

**Serologie (AK)**

- Adenovirus (CELO)
- Adenovirus (Egg-drop-Syndrom)
- Anämievirus
- Av. Enzephalomyelitis (AEV)
- Av. Pneumovirus (TRT/APV)
- Avian leucosis virus
- Avian Reovirus
- Birnavirus (Gumboro)
- Chlamydien
- Hämorrhagische Enteritis (HEV)
- Influenza A\*
- Inf. Bronchitis (IBV)
- Inf. Laryngotracheitis (ILT)
- Marek's disease virus
- Paramyxovirus (Newcastle disease)\*

- Pocken/Diphtherievirus
- Reticuloendotheliose (REV)
- Salmonella Enteritidis
- Salmonella Pullorum
- Salmonella Typhimurium

**Virologie (AG)**

- Adenovirus
- Av. Anämie (CAV)
- Av. Enzephalomyelitis (AEV)
- Av. Polyomaviren
- Av. Rhinothracheitis (TRT)
- Goose hemorrhagic polyomavirus (GHPV)
- Inf. Bronchitis (IB)
- Inf. Bursitis (IBDV)
- Inf. Laryngotracheitis (ILT)
- Influenza
- Influenza A (PCR)
- Leukosevirus
- Newcastle disease (Paramyxovirus)
- PiCV (PCR)
- Reoviren (PCR)
- Taupenherpesvirus (PiHV)

**2. Entzündungs- und Belastungsparameter**

- C-reaktives Protein
- Endotoxin
- Haptoglobin
- Histamin
- Neopterin
- Serotonin

**3. Bakteriologie**

- Antibiogramm
- Bordetella bronchiseptica (PCR)
- BU
- Chlamydien  IFT  PCR
- Helicobacter pylori
- Leptospiren (PCR)
- Pasteurella multocida  PCR  ELISA
- Salmonellen (PCR)
- Vakzine

**4. Mykologie / Mykotoxine**

- Pilze, Hefen
- Aflatoxin  Citrinin (Futter)
- DON  Fumonisin (Futter)
- Ochratoxin A  T2-Toxin  Zearalenon

**5. Hämatologie**

- Retikulozyten
- Eosinophile
- großes Blutbild
- kleines Blutbild
- Differentialblutbild

**6. Klinische Chemie**

**Elektrolyte in Serumröhrchen**

- Calcium
- Chlorid
- Kalium
- Magnesium
- Natrium
- Phosphat

**Spurenelemente in Serumröhrchen**

- Eisen
- Kupfer
- Mangan
- Selen
- Zink

**Enzyme in Serumröhrchen**

- AP
- Creatinkinase
- Gamma GT
- GOT / ASAT
- GPT / ALAT
- GLDH
- LDH
- Lipase

**Substrate in Serumröhrchen**

- Albumin
- Bilirubin
- Cholesterin
- Gesamteiweiß
- Glukose in NaF-Röhrchen
- Harnstoff
- Kreatinin
- Laktat in NaF-Röhrchen
- Triglyceride

**10. Sonstige Untersuchungen**

- Allergien
- Histologische Untersuchung
- Pathologische Untersuchung
- Relaxin
- Stammasservierung
- Vakzine
- T4

**12. Klinische Suchprogramme**

**12.7. Allgemeinuntersuchung**

- großes Blutbild
- ASAT, ALAT, AP, GLDH, Lipase
- Glukose, Harnstoff, Gesamteiweiß, Bilirubin, Kreatinin

**12.8. Hautkrankheiten**

- BU
- Pilze
- Sarkoptes
- großes Blutbild
- Ca, Fe, Zn
- CRP
- Cholesterin, Triglyceride

**12.9. Bewegungsapparat**

- Ca, P, AP, CK, ASAT
- BU
- Chlamydien

**12.10. Hamorgane**

- Urin
- BU
- Pilze
- pH-Wert
- Gesamteiweiß, Kreatinin
- Harnsediment
- Glukose
- Bilirubin

**Blut**

- kleines Blutbild
- Kreatinin, Harnstoff, Gesamteiweiß

**12.12. Stoffwechsel-/ Leberprofil**

- ASAT, ALAT, AP, GLDH
- Gesamteiweiß, Bilirubin

**gewünschte Untersuchungen:**

(die nicht aufgeführt sind)