

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