

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 Ruprik 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 Ruprik Datenschutz gespeicherten Datenschutzerklärung der Firma Biocheck, deren Inhalt mir bekannt ist, verarbeitet und gespeichert werden.

Rechnung:

- Einsender Tierhalter (Bitte Unterschrift oben im Kasten nicht vergessen) Dritte
 Einzelrechnung Sammelrechnung (4 Wochen - nur nach Absprache)
 St.-ID-Nr. (Ausland)

Befund:

- Einsender Tierhalter Dritte

Befund per:

- Post Fax E-Mail

Futter für:

- Schweine Rinder Pferde Geflügel Sonstige

Probenanzahl:

Entnahmedatum:

QS-Futtermittelmonitoring:

- ja Bitte legen Sie das Probenahmeprotokoll bei!
 nein

QS-Proben-ID:

**Bemerkungen/
Hinweise:**

Vorbericht:

Behandlung mit:
(z.B. Säure)

Bitte senden Sie uns:

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

Weiterhin interessieren uns Laborinformationen zu folgenden Themen:

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Informationen zur Probenentnahme | <input type="checkbox"/> Erregernachweis bei Rind & Schwein (spez.) | <input type="checkbox"/> Influenza A |
| <input type="checkbox"/> Futtermittel | <input type="checkbox"/> Erregernachweis Respirationstrakt Schwein | <input type="checkbox"/> Polymerase-Kettenreaktion (PCR) |
| <input type="checkbox"/> Tränkwasseruntersuchung | <input type="checkbox"/> Erregernachweis Reproduktion Schwein | <input type="checkbox"/> Pathohistolog. Untersuchungen bei Groß- u. Kleintieren |
| <input type="checkbox"/> Mykotoxine/ Citrinin | <input type="checkbox"/> Lawsonien | <input type="checkbox"/> Herstellung von stallspezifischen Impfstoffen |
| <input type="checkbox"/> Probenentnahme bei Mykotoxinuntersuchung Schwein | <input type="checkbox"/> Durchfallerkrankungen bei Saugferkeln und Kälbern | <input type="checkbox"/> Haptoglobin |
| <input type="checkbox"/> Probenentnahme bei Mykotoxinuntersuchung Rind | <input type="checkbox"/> Mycoplasma hyopneumoniae | <input type="checkbox"/> C-reaktives Protein (CRP) |
| <input type="checkbox"/> Stoffwechseluntersuchung beim Rind | <input type="checkbox"/> Pasteurella multocida Toxin | <input type="checkbox"/> Neopterin |
| <input type="checkbox"/> Stoffwechseluntersuchung - NSBA bei Rind, Schaf und Pferd | <input type="checkbox"/> Salmonellen | <input type="checkbox"/> Histamin / Serotonin |
| <input type="checkbox"/> Mastitis und Zellzahlerhöhungen | <input type="checkbox"/> Sarkoptes suis | <input type="checkbox"/> Endotoxine |
| <input type="checkbox"/> Erregernachweis Respirationstrakt Rind | <input type="checkbox"/> Check up Schwein | <input type="checkbox"/> Überprüfung des hygienischen Status von Einrichtungen der Lebens- und Futtermittelindustrie |
| <input type="checkbox"/> Erregernachweis Reproduktion Rind | <input type="checkbox"/> Immunstatus Pferd/Rind/Schwein | <input type="checkbox"/> Untersuchung von Gülle auf ihren Nährstoffgehalt |
| <input type="checkbox"/> Handlungsempfehlung für Aborte beim Rind | <input type="checkbox"/> Clostridium perfringens beim Geflügel | <input type="checkbox"/> Check up Biogasanlage |
| <input type="checkbox"/> Peripartaler Gesundheits-Check für Kühe | <input type="checkbox"/> Diagnostik für geflügelerezeugende und -verarbeitende Einrichtungen | <input type="checkbox"/> diverse Laborinformationen zu Biogasanlagen |
| <input type="checkbox"/> Diagnostik und Bekämpfung von Mycoplasma bovis | <input type="checkbox"/> Clostridium perfringens | |
| <input type="checkbox"/> Mastitis-Multiplex-PCR-Test zum Herden-Screening | <input type="checkbox"/> Nachweis von Mutterkornalkaloide | |

Bitte kreuzen Sie die gewünschten Untersuchungen an.

Untersuchungsmaterial:

(Bitte übertragen Sie die Bezeichnung Ihrer Proben in diese Felder.)

Probe 1

Probe 2

Probe 3

Probe 4

Probe 5

Probe 6

Probe 7

Probe 8

Probe 9

Probe 10

Mykotoxine:

ELISA HPLC-notwendig bei Regressansprüchen

Aflatoxine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HT2-/T2-Toxin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ochratoxin A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zearalenon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fumonisin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DON	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Citrinin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mutterkornalkaloide	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Endotoxine

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Bakterien Gesamtkeimzahl

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Einzelkeime:

Salmonellen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. perfringens	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S. aureus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. cereus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Y. enterocolitica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Listerien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klostridien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Paket Bakterien und Pilze

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Mykologische Untersuchung:

Schimmelpilze	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hefen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Biotin

Histamin

Glyphosat

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vollanalyse (Nährstoffe inkl. Energie)

VDLUFA NIR (wenn möglich)

Mengenelemente (Ca, P, Na, Mg, K)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
weitere Mengenelemente (Cl, S)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spurenelemente (Se, Mn, Fe, Mo, Zn, Cu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schwermetalle (As, Pb, Cd, Hg)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Einzelparameter (Ts, Ra, Rfa, Stä, Zu, Rfe, Rpr)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rohfaserfraktion (ADF, NDF, ADL)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(Bitte die gewünschten Einzelparameter unterstreichen.)

Weitere QS-relevante Parameter:

antibiotisch wirksame Substanzen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
tierische Bestandteile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dioxine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chlormequat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PCB's	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pflanzenschutzmittelrückstände	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PAK's	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Profile - Mikrobiologie Futter

Trockenes Mischfutter (Bakterien, Indikatorkeime, Schimmelpilze, Hefen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Silagen (Bakterien, Klostridien, Schimmelpilze, Hefen, laktatabbauende Hefen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- ohne Klostridien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Flüssigfutter (Bakterien, Indikatorkeime, Schimmelpilze, Hefen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Einstreu (Keimzahl, Indikatorkeime, Schimmelpilze, Hefen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

gewünschte Untersuchungen:

(die nicht aufgeführt sind)