



Auftraggeber <input type="checkbox"/> Tierbesitzer <input type="checkbox"/> Befund <input type="checkbox"/> Tierarzt <input type="checkbox"/> Rechnung	Beteiligte/r <input type="checkbox"/> Tierbesitzer <input type="checkbox"/> Befund <input type="checkbox"/> Tierarzt <input type="checkbox"/> Rechnung	Weiterer Beteiligte/r <input type="checkbox"/> Befund <input type="checkbox"/> Rechnung
Betriebsnummer	Betriebsnummer	Betriebsnummer
Telefon	Telefon	Telefon
E-Mail o. Fax	E-Mail o. Fax	E-Mail o. Fax
Mit der Übermittlung der den Untersuchungsauftrag betreffenden Daten über unverschlüsselte E-Mail an mich und an die Kooperationspartner sowie beteiligte Dritte bin ich einverstanden. Die Informationen zum Datenschutz (s. unten) habe ich gelesen.		
Datum	Unterschrift Auftraggeber	
Nur TGD-interne Proben: LEB-Nr. <input type="checkbox"/> Biosicherheit <input type="checkbox"/> Diagnostik <input type="checkbox"/> Neue Krankheiten <input type="checkbox"/> Kein Projekt		

Untersuchungsgrund Zu-/Verkauf Kontrolle/Überwachung Krankheitsverdacht
Probenahmedatum Anzeigepfl. Tierseuche Ausschluss Verdacht
Tierart Rind Schaf Ziege Pferd Sonstige _____

Lfd. Nr.	Tier ID	Platz für Barcodeetikett	juvenil (j)/adult (a) oder Geburtsdatum	Material ¹⁾
1			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
2			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
3			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
4			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
5			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
6			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
7			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
8			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
9			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	
10			<input type="checkbox"/> j <input type="checkbox"/> a <input type="text"/>	

¹⁾ B=Blut, F=Futter, K=Kot, S=Serum, G=Gewebe (+genaue Bezeichnung), TK=Tierkörper, T=Tupfer (+ genauer Entnahmeort), U=Urin, W=Wasser



PROFILE

- Festliegen**
TP, Harnstoff, CK, Mg, Ca, P, GOT
- Ketoseprofil**
BHB, Bilirubin, β-Carotin, GLDH, NEFA, Se
- Leberprofil**
Albumin, Bilirubin, TP, AP, GLDH, GOT, GGT, GPT
- Mengen-, Spurenelemente**
Serum + EDTA-Blut erforderlich
Ca, Cu, Fe, Mg, Mn, P, Se, Zn, Blutbild
- Neugeborenen-Durchfall**
Geburtsdatum erforderlich
Bakt. Kultur *, Antibiogramm *, Rota- *,
Coronaviren *, Kryptosporidien *
- Nierenprofil**
Albumin, TP, Harnstoff, Kreatinin
- Stoffwechselprofil groß**
Albumin, Bilirubin, Cholesterin, TP, Harnstoff,
Kreatinin, NEFA, BHB, β-Carotin, CK, GGT, GLDH,
Ca, Cu, Mg, Mn, P, Se
- Stoffwechselprofil klein**
Bilirubin, NEFA, BHB, β-Carotin
- Wasserprofil**
kl. Wasser-U., Eisen, GKZ, E.coli + coliforme Keime
- Abort-Erreger serologisch (Rind) ***
BHV 1, Brucella spp., BTV, BVDV, Chlamydia abortus,
Coxiella burnetii, Leptospira spp., Neospora caninum,
SBV, Toxoplasma gondii
- Abort-Erreger serologisch (KI. Wdk) ***
BDV, Brucella spp., BTV, Chlamydia abortus,
Coxiella burnetii, Leptospira spp., SBV,
Toxoplasma gondii

FUTTER s. a. Elementanalyse

- Clostridium perfringens
- Deoxynivalenol (DON)
- Gesamtkeimzahl (GKZ) + Pilze
- Listeria monocytogenes
- Milchsäurebakterien
- Ochratoxin (OTA)
- pH-Wert
- Salmonella spp.
- Säurebindungsvermögen
- Siebanalyse
- Trockensubstanz (TS)
- Zearalenon (ZEA)

WASSER

- Enterokokken
- Gesamtkeimzahl, E. coli, coliforme Keime
- Kleine Wasseruntersuchung
Leitfähigkeit, pH, Nitrat, Nitrit, Sulfat
- Mineralstoffgehalt (Ca, Mg, Fe)
- Pseudomonaden

ANTIKÖRPER-NACHWEISE

- BDV (KI. Wdk) *
- BHV 1 (Rind) * HIT-Antrag bei Verfahren erforderlich
- BTV (Blauzungenvirus) (Wdk) *
- BVDV (Rind) s. Viren
- CAEV (Ziege)
- Chlamydia abortus (Wdk) *
- Coxiella burnetii (Q-Fieber) (Wdk) *
- Fasciola hepatica (Gr. Leberegel) (Wdk)
- Leptospira Serovar Hardjo (Rind) *
- Maedi-Visna Virus (Schaf) *
- Mycoplasma bovis (Rind)
- Neospora caninum (Rind) *
- Ostertagia ostertagi (Rind)

- Paratuberkulose (Wdk) *
- Pseudotuberkulose
(Corynebact. pseudotuberculosis) (KI. Wdk)
- RHDV (Kaninchen)
- SBV (Schmallenbergvirus) (Wdk) *
- Toxoplasma gondii (Wdk) *

PCR-NACHWEISE Pool

- BCoV (Coronavirus) (Rind) *
- BDV (KI. Wdk) *
- BPIV 3 (Parainfluenza 3) (Rind) *
- BRSV (Rind) *
- BTV (Blauzungenvirus) (Wdk) *
- Chlamydia spp. (Wdk) *
- Coxiella burnetii (Q-Fieber) (Wdk) *
- Mycoplasma bovis (Rind) *
- Myxomavirus (Kaninchen)
- Neospora caninum (Wdk) *
- Paratuberkulose (Wdk) *
- SBV (Schmallenbergvirus) (Wdk) *

BAKTERIEN / PILZE s. a. PCR-Nachweise

- Anaerobier / Clostridien *
- Antibiogramm *
- Bakteriologische Kultur *
- Bestandsspez. Vakzine (Rind)
- CEM (Kontagiöse Equine Metritis) (Pferd) *
- Chlamydia spp.- Immunhistologie *
- Dermatophyten + Mykologische Kultur *
- Differenzierung (von eingesandten Isolaten)
- E. coli Muttervakzine (Rind)
- E. coli Schluckvakzine (Kalb)
- Listeria monocytogenes *
- Paratuberkulose - Färbung (Wdk) *
- Paratuberkulose - Kultur (Wdk) *
- Salmonella spp. *
- Stammrückstellung
- Zuchthygiene (Pferd) * Geschlecht erforderlich

ENZYME / HORMONE

- Alkal. Phosphatase (AP)
- β-Carotin
- CK
- Estron (Rind, Pferd)
Besamungsdatum erforderlich
- GGT
- GLDH
- GOT / AST
- GPT / ALT
- Ketonkörper (BHB)
- PAG Besamungsdatum erforderlich
- Progesteron Besamungsdatum erforderlich

ELEMENTANALYSE

- Arsen (As)
- Blei (Pb)
- Cadmium (Cd)
- Calcium (Ca)
- Chlorid (Cl)
- Cobalt (Co)
- Eisen (Fe)
- Kalium (K)

- Kupfer (Cu)
- Magnesium (Mg)
- Mangan (Mn)
- Molybdän (Mo)
- Natrium (Na)
- Phosphor (P)
- Quecksilber (Hg)
- Schwefel (S)
- Selen (Se)
- Zink (Zn)

Weitere Metalle u. andere Elemente auf Anfrage

PARASITEN

- Blutparasiten - Blutausschick *
- Eier- / Oozysten-zählung (EPG / OPG) *
- Ektoparasiten
- Großer Leberegel + Pansenegel *
- Großer + Kleiner Leberegel *
- Kryptosporidien (Wdk, Alter: 3 – 60 Tage) *
- Lungenwürmer *
- Magen-Darm-Parasiten (inkl. Kokzidien) * (Wdk,
Alter ab 9 Tagen)
(Pferd mit Alter < 1 Jahr u. Kamelide: Kokzidien mit
Mehrkosten)

STOFFWECHSELPRODUKTE

- Albumin
- Bilirubin (gesamt)
- Cholesterin
- Glukose Na-Fluorid-Röhrchen erforderlich
- Harnstoff
- Kreatinin
- NEFA (freie Fettsäuren)
- TP (Gesamteiweiß)

VIREN s. a. PCR-Nachweise

BVDV-Nachweise * Geburtsdatum erforderlich
Für HIT-Eintrag bitte HIT-Antrag verwenden!

- Antigen-ELISA (> 30 Tage)
- PCR
- Virusisolierung
- Antikörper-ELISA
- BDV - Virusisolierung (KI. Wdk) *
- BHV 1 - Virusisolierung (Rind) *
- EHV 1 - Virusisolierung (Pferd) *
- BPIV 3 - Virusisolierung (Rind) *
- Rota-, Coronaviren - AG-ELISA (Wdk) *

UNTERSUCHUNG DURCH LGL

- Brucella spp. (Wdk) *
- Leptospira spp. (Wdk) *
- BLV Bitte Methode angeben!
(Bovines Leukose Virus) (Rind) *
- Agargel-Immuno-Diffusionstest
- ELISA

SONSTIGES

- Blutbild
- Blutuntersuchung Hämotrophe Mykoplasmen *
- Harn klinisch / chemisch
- Harnsediment
- Histologie *
- Sonstiges

* Bei Krankheitsverdacht mit Angabe eines Vorberichtes ist eine Kostenerstattung durch die Bayerische Tierseuchenkasse möglich.

ANMERKUNGEN / VORBERICHT



Informationen zum Datenschutz:

Gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zum Datenschutz teilen wir Ihnen folgende Informationen mit:

- Verantwortlicher: Tiergesundheitsdienst Bayern e. V. Senator-Gerauer-Str. 23, 85586 Poing
Dr. Andreas Randt, Geschäftsführer, andreas.randt@tgd-bayern.de, +49 89 9091-0; Michael Häscher, 1. Vorsitzender, gf@tgd-bayern.de
- DSB: Thomas G.-E. Müller, Nymphenburger Str. 64, 80335 München, t.mueller@gvw.com, +49 89 6890770
- Zweck der Verarbeitung: Ihre Daten werden zur korrekten Abwicklung des Untersuchungsauftrags verarbeitet.
- Empfänger: Ihre Daten werden grundsätzlich nur durch Mitarbeiter des TGD sowie seiner Kooperationspartner / beteiligter Dritter verarbeitet.
- Eine Übermittlung in Drittländer ist nicht vorgesehen.
- Sie haben ein Recht auf Auskunft über Ihre beim TGD gespeicherten personenbezogenen Daten, auf Berichtigung oder Löschung, auf Einschränkung der Verarbeitung und Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.
- Sie haben jederzeit das Recht, bei der zuständigen Aufsichtsbehörde Beschwerde gegen die Verarbeitung einzulegen.
- Die Bereitstellung der Daten ist zur ordnungsgemäßen Vertragserfüllung notwendig. Eine Nichtbereitstellung würde das Zustandekommen eines Vertrages verhindern.
- Die erteilte Einwilligung ist freiwillig. Wird sie nicht erteilt, entstehen keine Nachteile. Sie kann jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen werden.