

DIAGNOSTIK FORMULAR RIND



AniCon Labor GmbH

AniCon Labor GmbH

Mühlenstraße 13 | 49685 Höltinghausen

Telefon: 0 44 73 - 94 38 58

Telefax: 0 44 73 - 94 38 15

www.anicon.eu

Datum

TIERARZT/PRAXIS

Tierarzt

Praxis

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

BETRIEB

Name

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

PROBEN-NR. DES EINSENDERS

Befund an Tierarzt Betrieb

Befund-Kopie an:

Rechnung an Tierarzt Betrieb

FALL/KRANKHEITSGESCHICHTE

Nutzungsart

Ohrmarkennummer

Alter

Krankheitsgeschichte & klinische Anzeichen (Diarrhoe, Pneumonie, ZNS- Ausfallerscheinungen, post-mortale Veränderungen, ...):

.....
.....
.....
.....

EINGESANDTES MATERIAL

Tupfer

ganze Tiere

Gehirn

Lunge

Herz

Leber

Niere

Milz

Lymphkn

Tonsille

Darm

Andere

Isolate aufbewahren?

Ja Nein

UNTERSUCHUNGSANFRAGEN

Pathologisch-anatomische Untersuchung

- Gezielte Probennahme
- Pathologisch-anatomische Befundung

Kulturelle Untersuchung

BAKTERIOLOGIE

- Allg. Kultur
- Spez. Kultur
 - Cl. perfringens
 - Cl. difficile
 - Mycoplasma spp.
 - Salmonella spp.
- Resistenztest

VIROLOGIE

- Isolierung Rotavirus
- Isolierung Influenzavirus
- Isolierung sonstige:

Weitere Anweisungen/Hinweise

.....
.....
.....

Parasitologie

- Abstrich Darm:
- Kokzidien
 - Flotation (Untersuchung auf Wurmeier)
 - PCR: Kryptosporidien

PCR Erregernachweis

- Bovine Virus-Diarrhoe-Virus (BVDV)
- Bovines Coronavirus
- Bovines Herpes Virus-1 (BHV-1; IBR)
- Bovines Respiratorisches Synzitial-Virus (BRSV)
- Chlamydiaceae
- Cryptosporidium parvum
- E. coli Virulenzfaktoren
- Histophilus somni
- Klebsiella pneumoniae
- Mycobacterium avium ssp. paratuberculosis (Myc. ptbc.)
- Mycoplasma bovis
- Parainfluenza 3 (PI-3)
- Rotavirus A (BRV)
- Pasteurella multocida
- Sonstige:

PCR Erregercharakterisierung

- Pasteurella multocida (Kapseltypisierung)
- Clostridium perfringens (Toxingene)
- Clostridium difficile (Toxingene)

Zustand der Einsendung

AniCon-Labortagebuch-Nummer

Eingangsdatum

Paketdienst

Annahme (Kürzel)