

Untersuchungsantrag Infektion

böse

••• ist gut!

Diese Fläche bitte NICHT beschriften

☎ + 49 - (0) 51 27 - 90 20 5-0
Fax: + 49 - (0) 51 27 - 90 20 5-55
E-Mail: mail@labor-boese.de

Labor Dr. Böse GmbH
Carl-Zeiss-Str. 6
DE - 31177 Harsum

Einsender bitte Druckbuchstaben

Kunden-Nr. (falls vorhanden):

Name:

Straße:

PLZ, Ort:

Land:

Tel.: Fax:

E-Mail:

Datum, Unterschrift:

Besitzer bitte Druckbuchstaben

Kunden-Nr. (falls vorhanden):

Name:

Straße:

PLZ, Ort:

Land:

Tel.: Fax:

E-Mail:

Rechnungsempfänger bitte Druckbuchstaben

Einrichtung eines neuen Kundenkontos: € 8,-

Kunden-Nr. (falls vorhanden):

Name:

Straße:

PLZ, Ort:

Land:

Tel.: Fax:

E-Mail:

USt.-ID:

Rechnungsversand per Post per E-Mail

Bankeinzug (nur DE)

Kontoinhaber:

IBAN:

SWIFT/BIC:

Angaben zum Pferd bitte Druckbuchstaben

Name:

Lebensnummer:

Chip-Nr.:

SIRE (France):

Geburtsdatum:

Geschlecht:

Farbe:

Angaben zur Probe

Datum Entnahme:

Uhrzeit Entnahme:

Art der Probe(n), Entnahmestelle:

Serum Tupfer:

Vollblut Nativmaterial:

EDTA-Blut/
-Plasma Gewebe:

Zytolog. Ausstrich:

Blutausstrich Sonstiges:

Blutkulturflasche

Dies ist eine Nachuntersuchung zu Auftr. Nr.:



Befund

Sprache: deutsch englisch französisch

Original per Post: ja nein

Original an:

Kopie an (Fax/E-Mail):

www.labor-boese.de

- Untersuchungsanträge
- Anforderung von Versandmaterial
- Zugang zum Webportal:
Befunde, Rechnungen, Onlinebezahlung

Datum, Unterschrift (stets erforderlich)

Auftragsannahme gemäß AGBs: siehe www.labor-boese.de

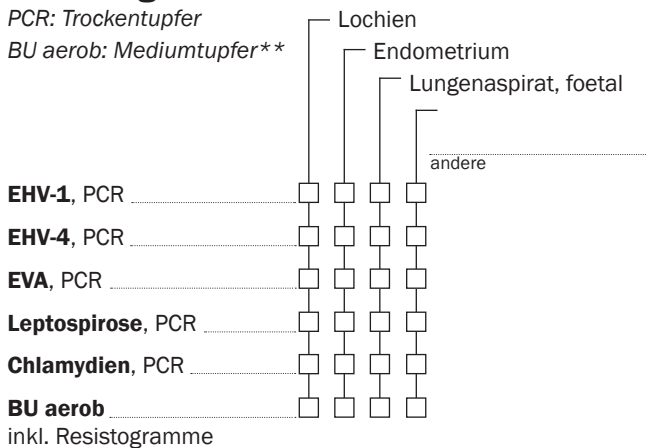
Infektionsdiagnostik

Vorbericht:

Abortdiagnostik

PCR: Trockentupfer

BU aerob: Mediumtupfer**



Respiratorische Symptomatik

EHV-1 Equines Herpesvirus Typ 1

PCR (Trockentupfer)

EHV-4 Equines Herpesvirus Typ 4

PCR (Trockentupfer)

Equine Influenza

HAH, A equi I, II europ. und amerik. Typ (Serum)

PCR (Trockentupfer)

EVA Equine Virale Arteriitis

PCR (Trockentupfer)

Druse, Streptococcus equi ssp. equi

BU aerob, PCR, Resistogramm (Mediumtupfer**)

Rhodococcus equi

BU aerob, PCR, Resistogramm (Mediumtupfer**)

Bakteriologische Untersuchung allg.

BU aerob, inkl. Resistogramme (Mediumtupfer**)

ZNS Symptomatik

EHV-1 Equines Herpesvirus Typ 1

VNT (Serum, möglichst gepaarte Probe)

PCR (Trockentupfer)

EHV-4 Equines Herpesvirus Typ 4

VNT (Serum, möglichst gepaarte Probe)

PCR (Trockentupfer)

BDV Bornavirus

IFAT* (Serum)

PCR* (Liquor)

WNV West Nil Virus

ELISA IgM (Serum)

ELISA IgM und IgG (Serum)

PCR* (EDTA-Blut)

Diarrhoe

Probenmaterial: Faeces, mögl. 50 g

Campylobacter spp.

PCR

Clostridium difficile Toxine A+B

ELISA

Clostridium perfringens Enterotoxin

ELISA

Cryptosporidien

ELISA

Fortsetzung „Diarrhoe“

Giardien

ELISA

Lawsonia intracellularis

PCR*

Rotavirus

ELISA

Salmonella spp.

BU aerob, PCR

Bakteriologische Untersuchung allg.

BU aerob inkl. Resistogramme

BU anaerob

Koproskopie

Sedimentation und Flotation

Auswanderungsverfahren: Nachweis Lungenwurmlarven

Bakteriologie und Mykologie

Variaprobe - Paket 1

BU aerob, inkl. ORSA-Diagnostik, Resistogramme (Mediumtupfer**)

Variaprobe - Paket 2

BU aerob, BU anaerob, inkl. ORSA-Diagnostik, Resistogramme (Mediumtupfer**)

BU anaerob (Mediumtupfer**)

Mykologische Untersuchung

ohne Dermatophyten (Mediumtupfer**)

inkl. Dermatophyten (Hautgeschabsel)

Blutkultur (BK)

aerob, inkl. Resistogramme (BK-Flasche aerob)

anaerob (BK-Flasche anaerob)

Zytologie

zytol. Ausstriche; Nativflüssigkeit in EDTA-Röhrchen

Zytologische Untersuchung

Zusätzliche Untersuchungen

Borreliose

IFAT u. ELISA (Serum)

PCR (EDTA-BI. etc.)

Ehrlichiose A. phagoc.

IFAT (Serum)

PCR (EDTA-BI.)

EHV-1 Eq. Herpesv. Typ 1

VNT (Serum)

PCR (Tr.tupfer, EDTA-BI.)

EHV-2 Eq. Herpesv. Typ 2

PCR (Tr.tupfer)

EHV-3 Eq. Koitalexanthem

PCR (Tr.tupfer)

EHV-4 Eq. Herpesv. Typ 4

VNT (Serum)

PCR (Tr.tupfer, EDTA-BI.)

EHV-5 Eq. Herpesv. Typ 5

PCR (Tr.tupfer)

EIA Infektiöse Anämie

Coggins Test (Serum)

ELISA (Serum)

EPM, S. neurona

WB* (Serum)

EVA Eq. Virale Arteriitis

VNT (Serum)

PCR (Tr.tupfer)

Leptospirose

MAT (Serum)

PCR (Tr.tupfer, Urin etc.)

Listeriose, L. monocytog.

IFAT* (Serum)

PCR (Liquor, EDTA-BI.)

Piroplasmose

Th. equi u. B. caballi

IFAT (Serum)

PCR Th. equi (EDTA-BI.)

Abkürzungsverzeichnis / Erläuterungen

BU Bakteriologische Untersuchung

ELISA Enzyme Linked Immunosorbent Assay

HAH Hämagglutinationshemmtest

IFAT Immunofluoreszenztest

MAT Mikroagglutinationstest

ORSA Oxacillin resistenter S. aureus

PCR Polymerasekettenreaktion

VNT Virusneutralisationstest

WB Westernblot

***** Test durch akkreditiertes

Partnerlabor

****** Tupfer in Transportmedium

(z.B. AMIES)

Fortsetzung Spalte rechts