

Untersuchungsantrag

Labordiagnostik Pferd: Export, Infektionskrankheiten, Zuchthygiene

böse

••• ist gut!

Labor Dr. Böse GmbH

Carl-Zeiss-Straße 6
DE - 31177 Harsum

Tel +49 - (0) 51 27 - 90 20 5 - 0
Fax +49 - (0) 51 27 - 90 20 5 - 55

mail@equilab.de
www.equilab.de

Eingangsstempel (Labor Dr. Böse)

Angaben zum Pferd

Name:

Lebensnummer:

Chip-Nr.:

Geburtsdatum:

Geschlecht:

Farbe:

Angaben zur Probe

Datum der Entnahme:

Uhrzeit der Entnahme:

Art der Probe(n):

Serum Tupfer:

Vollblut Nativmaterial:

EDTA-Blut/-Plasma Gewebe:

Citrat-Blut/-Plasma zytolog. Präparat:

NaF-Blut Sonstiges:

Blutausstrich

Blutkulturflasche

Befund

Originalbefund an:

Befundkopie an:

Versandmaterial anfordern (ohne Berechnung)

Untersuchungsanträge

Versandtaschen

Kühlboxen

Versandröhrchen

Versandhüllen für Objektträger

Tupfer, Amies Transportmedium mit Kohle (TK)

Tupfer, ohne Transportmedium (TT)

Tupfer, Transportmedium für Anaerobier (TA)

Cytobrushes (Cy)

Blutkulturflaschen aerob (BK a)

Blutkulturflaschen anaerob (BK ana)

Serumröhrchen (S)

EDTA-Blutröhrchen (EB)

NaF-Blutröhrchen (NaF)

Citrat-Blutröhrchen 1:10 (CP 1:10)

Einsender

Kunden-Nr. (falls vorhanden):

Name:

Straße:

PLZ, Ort:

Land:

Tel:

Fax:

eMail:

Datum, Unterschrift:

Besitzer

Kunden-Nr. (falls vorhanden):

Name:

Straße:

PLZ, Ort:

Land:

Tel:

Fax:

eMail:

Rechnungsempfänger

Eröffnung eines neuen Kundenkontos (außer Praxen und Kliniken) € 4,00 netto

Kunden-Nr. (falls vorhanden):

Name:

Straße:

PLZ, Ort:

Land:

Tel:

Fax:

eMail:

Kreditkarte Visa Master/Euro American Exp. Diners

Kreditkarteninhaber:

Nr. gültig bis

Autorisation auch für Folgeaufträge Ja Nein

Bankeinzug (nur DE) Kontoinhaber:

Konto Nr. BLZ

Autorisation auch für Folgeaufträge Ja Nein

Datum, Unterschrift:

Stand März 2009, Auftragsannahme nur gemäß AGBs: siehe www.equilab.de

Exportuntersuchung

- Export (permanent) nach:
- Export (temporär) nach:
- Turnierveranstaltung in:

Material | € Netto

Material | € Netto

Piroplasmose (Th. equi und B. caballi)

- C-ELISA, IFAT (z.B. Export USA) S | 100
- KBR, IFAT S | 90
- IFAT (Voruntersuchung) S | 40
- Direktnachweis, (z.B. zusätzlich Export Japan) EB | 30

Equine Infektiöse Anämie, EIA

- Coggins-Test S | 18
- ELISA S | 22

Beschläuseuche

- KBR S | 18

Rotz

- KBR S | 18

Equine Virusarteriitis, EVA

- VNT S | 22
- VI und PCR aus Sperma Sp | 4°C | 24h | 55

Leptospirose

- MAT S | 22

Salm. abortus equi (z.B. Export Japan, Korea)

- LAT S | 22

Salm. typhimurium (z.B. Export Taiwan)

- Kultur F25g | 30

Stomatitis vesicularis (Serotypen Indiana und New Jersey)

- VNT* S | 70

EHV 1

- VNT S | 22
- PCR TT | 4°C | 24h | 25

EHV 4

- VNT S | 22
- PCR TT | 4°C | 24h | 25

Equine Influenza (A equi. I, II europ. u. amerik. Typ)

- HAH S | 27
- PCR TT | 4°C | 24h | 25

Surra (T. evansi)

- Mikroskop. Nachweis EB | 36

Afrikanische Pferdepest

- C-ELISA S | 35

West Nil Virus, WNV

- ELISA IgM S | 35
- ELISA IgG S | 35

Ehrlichiose (A. phagocytophilum)

- IFAT S | 22

Contagiöse Equine Metritis CEM

€ Netto / Tupfer

- Kultur mind. 14 Tage (z.B. Export Kanada) TK | 4°C | 24h | 28
- Kultur mind. 7 Tage (z.B. Export USA) TK | 4°C | 24h | 25
- PCR (Voruntersuchung) TK | 4°C | 24h | 20

Hengst

Stute

- | | |
|--|--|
| <p>Kultur 14 Tage</p> <p>Kultur 7 Tage</p> <p>PCR</p> <p><input type="checkbox"/> Fossa glandis</p> <p><input type="checkbox"/> Sinus urethralis</p> <p><input type="checkbox"/> Penisschaft/Präputium</p> <p><input type="checkbox"/> Vorsekret</p> <p><input type="checkbox"/> Sperma</p> | <p>Kultur 14 Tage</p> <p>Kultur 7 Tage</p> <p>PCR</p> <p><input type="checkbox"/> Fossa clitoridis</p> <p><input type="checkbox"/> Sinus clitoridis med.</p> <p><input type="checkbox"/> Sinus clitoridis lat.</p> <p><input type="checkbox"/> Cervix</p> <p><input type="checkbox"/> Endometrium</p> |
|--|--|

Besondere Wünsche

Kaufuntersuchung

Hämatologie und klinische Blutchemie

Material | € Netto

- großes Blutbild und Allgemeinprofil EB 24h | + A(2x) | + S + NaF (Glukose, Laktat) | 24

Dopingscreening*

- NSAIDs, Plasmacortisolspiegel, synth. Corticosteroide, Sedativa, Lokalanästhetika S 10ml | 160

Abkürzungsverzeichnis

A | Objektträgerausstrich
Ag | Antigen
Ak | Antikörper
BK a | Blutkulturflasche aerob
BK ana | Blutkulturflasche anaerob
BU | Bakteriologische Untersuchung
CB | Citrat-Blut
CP 1:10 | Citrat-Plasma aus 1:10 Blutröhrchen

Cy | Cytobrush für Virusnachweise
EB | EDTA-Blut
ELISA | Enzyme Linked Immunosorbent Assay
F25g | Faeces / Menge mind. 25g
Ges | Hautgeschabsel
HAH | Hämagglutinationshemmtest (Ak)
IFAT | Immunofluoreszenztest (Ak)
KBR | Komplementbindungsreaktion (Ak)
L | Liquor

LAT | Langsamagglutinationstest (Ak)
MAT | Mikroagglutinationstest (Ak)
N | Nativmaterial
NaF | Natrium-Fluorid-Blut
PCR | Polymerasekettenreaktion (Ag)
RT | Raumtemperatur
S | Serum
Sp | Nativsperma
TA | Tupfer, Transportmedium für Anaerobier

TK | Tupfer, Amies Transportmedium mit Kohle
TT | Tupfer, ohne Transportmedium
U | Urin
VI | Virusisolation (Ag)
VNT | Virusneutralisationstest (Ak)
24h | Übernachtversand
4°C | Versand gekühlt
-20° | Versand gefroren
***** | Fremdleistung