

# Formulaire de commande Maladies Infectieuses

Veillez laisser ce champ vide

# böse

••• ist gut!

☎ + 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

## Contact pour les francophones:

☎ + 49 - (0) 51 27 - 90 20 5-33  
E-Mail: service@labor-boese.de

## Expéditeur en majuscules s.v.p.

N° client (si existant): .....

Nom: .....

Rue: .....

Code postal, ville: .....

Pays: .....

Tel.: ..... Fax: .....

E-mail: .....

## Date, signature

## Propriétaire en majuscules s.v.p.

N° client (si existant): .....

Nom: .....

Rue: .....

Code postal, ville: .....

Pays: .....

Tel.: ..... Fax: .....

E-mail: .....

## Destinataire facture en majuscules s.v.p.

L'ouverture d'un nouveau compte est facturée 8 €

N° client (si existant): .....

Nom: .....

Rue: .....

Code postal, ville: .....

Pays: .....

Tel.: ..... Fax: .....

E-mail: .....

obligatoire  
Numéro d'identif. T.V.A.: .....

**Envoi de la facture**  par la poste  par e-mail

**Attention:** Nous n'acceptons pas les chèques

## Identité du cheval en majuscules s.v.p.

Nom: .....

UELN: .....

Transpondeur: .....

SIRE (France): .....

Date de naissance: .....

Sexe: .....

Couleur: .....

## Echantillon

Date du prélèvement: .....

Heure du prélèvement: .....

## Nature de l'échantillon, site de prélèvement:

Sérum  Ecouvillon: .....

Sang complet  Echantillon natif: .....

Sang EDTA/plasma  Echantillon de tissu: .....

Frottis sanguin  Frottis cytologique: .....

Tube d'hémoculture .....

lavage poche gutturale  Autres: .....

**Test de contrôle, voir n° de commande:** .....



## Résultats

Langue:  allemand  anglais  français

Original par la poste:  oui  non

Original à: .....

Copie par fax/e-mail à: .....

## www.labor-boese.de

- Formulaires de commande
- Demande de matériel d'expédition
- Accès à notre portail web: rapports d'analyse, factures, paiement en ligne

## Date, signature (obligatoire)

Toute commande implique l'acceptation de nos conditions générales de vente: voir [www.labor-boese.de](http://www.labor-boese.de)

# Diagnostic des maladies infectieuses équine

## Rapport préalable:

### Avortement

PCR: écouvillon sec, 24 h \*

EB aérobie: écouvillon milieu

#### Gamme 1 #8620

EHV-1, EHV-4, PCR

#### Gamme 2 #8660

EHV-1, EHV-4, AVE, PCR

**EHV-1**, PCR #1912

**EHV-4**, PCR #1942

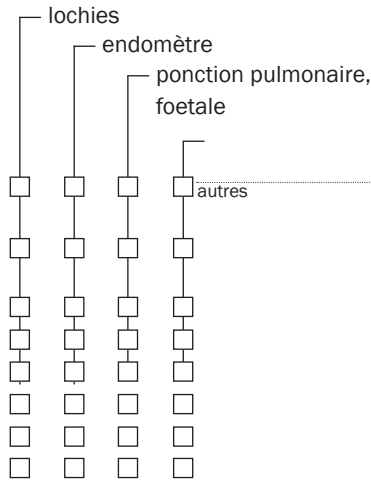
**AVE**, PCR #1502

**Leptospirose**, PCR #1622

**Chlamydia**, PCR #5062

**Culture aérobie** #5026

resistogrammes incl.



### Symptômes respiratoires

#### Gamme 1

EHV-1, EHV-4, PCR #8720

#### Gamme 2

EHV-1, EHV-4, Eq. Influenza, PCR #8760

**EHV-1** Herpès équin type 1

PCR (écouvillon sec, sang EDTA) #1912

**EHV-4** Herpès équin type 4

PCR (écouvillon sec, sang EDTA) #1942

#### Grippe équine, Influenza A

IH, A equi II type europ. et américain (sérum) #2055, 2060

PCR (écouvillon sec 24 h \*) #2075

**AVE** Artérite virale équine

PCR (écouvillon sec 24 h \*) #1502

**Gourme**, Streptococcus equi subsp. equi

EB aérobie, PCR, résistogramme (écouvillon milieu) #5099

PCR (écouvillon milieu) #5093

ELISA (sérum) #5091, 5089

**Gamme Streptococcus equi** (subsp. equi et subsp. zooepidemicus)

EB aérobie, PCR, résistogramme (écouvillon milieu) #5094

**Rhodococcus equi** (syn. Rh. hoagii)

EB aérobie, PCR, résistogramme (écouvillon milieu) #5053

### Symptômes du SNC

**EHV-1** Herpès équin type 1

TNV (sérum, échantillons couplés si possible) #1910

PCR (écouvillon sec, sang EDTA \*) #1912

**BDV** Bornavirus

IFAT\* (sérum) #2200

PCR\* (liquor \*) #2204

**WNV** West Nil Virus

ELISA IgM (sérum) #2916

ELISA IgM et IgG (sérum) #2931

PCR (sang EDTA, liquide cébrospinal 24 h \*) #2950

### Diarrhée

Matériel: fèces, quantité 50g si possible

**Campylobacter spp.**

PCR\* #5400

**Clostridium difficile toxines A&B**

PCR (24 h \*) #5072

**Clostridium perfringens entérotoxine**

PCR (24 h \*) #5082

**Cryptosporidia**

ELISA #5280

Suite

**Giardia**

ELISA #5270

**Lawsonia intracellularis**

PCR #5450

**Rotavirus**

PCR #5262

**Salmonella spp.**

EB aérobie, PCR #5305

### Bactériologie et mycologie

**Echantillon clinique - Gamme 1**

Culture aérobie, diagnostic du SARO, résistogrammes (écouvillon milieu, échantillon) #5043

**Echantillon clinique - Gamme 2**

Culture aérobie & anaérobie, diagnostic du SARO, résistogrammes (écouvillon milieu, échantillon) #5044

**Culture anaérobie** (écouvillon milieu, échantillon) #5001

**Examen mycologique**

sans dermatophytes (écouvillon milieu) #5002

avec dermatophytes (raclage cutané) #5046

**Hémoculture HC**

aérobie, resistogrammes incl. (flacon à HC aérobie) #5047

anaérobie (flacon à HC anaérobie) #5048

### Parasitologie

Sedimentation et flotation (faeces) #5200

Dépistage du strongle resp. (faeces) #5202

### Cytologie

frottis cytologiques; liquide natif dans tubes de EDTA

**Examen cytologique** \* #6500

### Maladies transmissibles par les tiques

**Piroplasmose**

(Th. equi et B. caballi)

Détection directe

PCR (sang EDTA) #1020, 1120

Anticorps

IFAT (sérum) #1001, 1101

ELISA (sérum) #1002, 1102

**Ehrlichiose** Anapl. phagoc.

Détection directe

PCR (sang EDTA/Tique °) #2302

Anticorps

IFAT (sérum) #2300

**Borrelia burgdorferi**

Détection directe

PCR (Tique °, Synovia °, sang EDTA, Biopsie °) #3012

### Analyses supplémentaires

**EHV-2** Herpès éq. type 2

PCR (écouv. sec) #1922

**EHV-3** Exanthème coïtal éq.

PCR (écouv. sec) #1932

**EHV-5** Herpès éq. type 5

PCR (écouv. sec) #1952

**Adénovirus équin 1**

PCR (écouv. sec) #1562

**AIE** Anémie infectieuse

Test de Coggins (sérum) #1200

ELISA (sérum) #1202

**EPM**, S. neurona

WB\* (sérum) #2800

**AVE** Artérite virale éq.

TNV (sérum) #1500

PCR (écouv. sec, sang EDTA \*) #1502

ELISA #1509

**Leptospirose**

MAT (sérum) #1600

PCR (écouv. sec, urine °, humeur aqueuse °) #1622

### Remarques

### Abréviations / explications

**ELISA** Enzyme Linked Immunosorbent Assay

**IH** test d'inhibition de l'hém-agglutination

**IFAT** test d'immunofluorescence

**MAT** test de microagglutination

**SARO** S. aureus résistant à l'Oxacilline

**PCR** amplification en chaîne par polymérase

**TNV** test de neutralisation du virus

**WB** Westernblot

**\*** test effectué par un laboratoire partenaire accrédité non-accrédité

**24h \*** Livr. sous 24h réfrigérée

Suite dans la 2ème colonne