

Formulaire de commande Etalon

böse

••• ist gut!

Veillez laisser ce champ vide

☎ + 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 facturé à € 8,-

N° client (si existant):

Nom:

Rue:

Code postal, ville:

Pays:

Tel.: Fax:

E-mail:

Numéro d'identif. T.V.A.:

Envoi de la facture par la poste par e-mail

Attention: Nous n'acceptons pas les chèques

Date, signature (obligatoire)

Toute commande implique l'acceptation de nos conditions générales de vente: voir www.labor-boese.de

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 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

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

Analyses pour la reproduction - Etalon

Raison d'examen

Autorisation européenne
92/65 CEE; 95/176/CE; règlement (UE) n° 846/2014

Exportation de sperme (pays):
.....

Examens pour l'élevage de pur-sang
d'après les „Codes of Practice“

Autres:
.....
.....

Sérologie et détection du virus

AIE Anémie infectieuse équine

- Test de Coggins (sérum)
 ELISA (sérum)

AVE Artérite virale équine

- TNV (sérum)
 IV (sperme natif) } 10 - 20 ml chacun, trans-
 PCR (sperme natif) } port nocturne et réfrigéré

Dourine

- TFC (sérum)

Morve

- TFC (sérum)

Mérite contagieuse équine (CEM)

Important: écouillons dans un milieu AMIES avec charbon, transport nocturne et réfrigéré

		fosse du gland						
		sinus de l'urètre/urètre						
		fourreau/prépuce						
		sécrétion préliminaire						
		sperme						
		autres						
Culture 7 jours	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Culture 14 jours	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PCR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Examen bactériologique								
EB aérobic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
résistogrammes incl.								

Examens pour l'élevage de pur-sang

Exigences minimums suivant les "Codes of Practice" (2015):

Écouillons:

- urètre
fosse urétrale
fourreau
sécrétion préliminaire

Examens:

CEM (T. equigenitalis) par culture (durée min. 7 jours) ainsi que **Klebsiella pneumoniae et Pseudomonas aeruginosa** ou

CEM (T. equigenitalis) par PCR (durée min. 1 - 2 jours) ainsi que **Klebsiella pneumoniae et Pseudomonas aeruginosa**

La délivrance **d'un certificat laboratoire de marque HBLB** est possible, pourvu que les exigences minimums mentionnées ci-dessus sont remplies. Veuillez noter que les exigences de certains haras peuvent différer.

Important: écouillons dans un milieu AMIES avec charbon, transport nocturne et réfrigéré



		urètre						
		fosse urétrale						
		fourreau						
		sécrétion préliminaire						
		autres						
CEM Culture K. pneum. et P. aerug. certificat HBLB incl.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CEM PCR K. pneum. et P. aerug. certificat HBLB incl.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CEM Culture	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CEM PCR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K. pneum. et P. aerug.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Autres souhaits / remarques

.....
.....

Abréviations

- EB** examen bactériologique
ELISA Enzyme Linked Immunosorbent Assay
IV isolation du virus
PCR amplification en chaîne par polymérase
TFC test de fixation du complément
TNV test de neutralisation du virus