

Untersuchungsauftrag Zuchthygienische Untersuchung einer Stute

Herkunftsbetrieb

Betriebsregistriernummer (HIT-Nummer) _____

Name, Vorname _____

Straße, Hausnummer _____

PLZ, Ort _____

Telefon-Nr. _____

E-Mail-Adresse _____

Anschrift Einsender/Haustierarzt (Stempel):

Probenmaterial: **Tupfer** Anzahl: _____

Entnahmedatum:
Tag Monat Jahr

Bezeichnung der Stute:

eingetragener Name, Nummer, Farbe, Geburtsjahr

Vorbericht:

<input type="checkbox"/> Jahr der letzten Bedeckung _____	<input type="checkbox"/> zur Zeit in Rosse	<input type="checkbox"/> Jahr der letzten Abfohlung _____
<input type="checkbox"/> güst geblieben	<input type="checkbox"/> rosst zum _____ Male um	<input type="checkbox"/> verfohlt, Fruchtresorption, Schwer-, Tot-, Frühgeburt und Nachgeburtverhalten
<input type="checkbox"/> zugekauft		
<input type="checkbox"/> nicht in Rosse	<input type="checkbox"/> Nachuntersuchung _____	

Auftragsnummer der 1. Untersuchung

Klinische Beurteilung:

<input type="checkbox"/> ohne besonderen Befund	<input type="checkbox"/> Verdacht auf Endometritis	<input type="checkbox"/> Endometritis
<input type="checkbox"/> sonstige Befunde _____		

Tupferentnahme:

<input type="checkbox"/> Cervix	<input type="checkbox"/> Uterus	<input type="checkbox"/> Klitorissinus
---------------------------------	---------------------------------	--

Untersuchung auf:

<input type="checkbox"/> pathogene Keime	<input type="checkbox"/> CEM u. pathogene Keime	<input type="checkbox"/> nur CEM
--	---	----------------------------------

CEM (Kontagiöse equine Metritis durch Taylorella equigenitalis):

mittels PCR (trockener Tupfer ohne Medium und Kochsalzlösung; möglichst gekühlt, nach spätestens 48 Stunden im Labor)

Ergebnis an: Besitzer Tierarzt sonstige: _____
 Brief E-Mail Brief E-Mail Brief E-Mail

Rechnung an: Besitzer Tierarzt sonstige: _____

Wir bitten um die Angabe einer vollständigen und aktuellen Rechnungsanschrift.
Wir behalten wir uns vor, gegebenenfalls die Gebühren der einsendenden Praxis in Rechnung zu stellen.