

IDEXX Diavet AG
Schlyffstrasse 10
8806 Bäch SZ

Tel: 044 786 90 20
E-Mail: info@diavet.ch
www.idexx.eu/Schweiz

Kaufuntersuchung bei Pferden

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir bedanken uns für Ihre Anforderung unseres Services zum Medikamenten-Screening im Rahmen einer **Kaufuntersuchung*** oder des **geplanten Verkaufs**** eines Pferdes. In Zusammenarbeit mit dem Institut für Biochemie der Deutschen Sporthochschule Köln möchten wir Ihnen folgende Informationen geben:

- Das beigefügte **zertifizierte Proben-Kit** enthält mit Seriennummern versehene Gefässe für je eine A- und B-Probe.
- Als Probenmaterial für eine direkte Analytik werden Urin, Vollblut oder Serum akzeptiert. Eine Probeneinlagerung bei -20°C wird nur aus den Materialien Urin oder Serum durchgeführt, Vollblut wird nicht angenommen.
Ausnahme: Anabole Steroide sind in beiden Fällen nur aus Urin möglich.
Das benötigte Probenvolumen entnehmen Sie bitte dem Begleitschreiben zur Probenidentifikation.
- Sie können die Analyse der eingesandten **Proben unverzüglich oder innerhalb von 6 Monaten anfordern**. Ihre Proben werden über diesen Zeitraum vorschriftsmässig aufbereitet und sicher gelagert. Vor der Vernichtung der Proben nach 6 Monaten werden Sie von IDEXX informiert.
- In dem Begleitschreiben zu den eingesandten Proben muss die **Identifizierung des Pferdes** und die Zuordnung der Proben eindeutig gewährleistet sein. Die Identifizierung muss von der behandelnden Tierärztin/dem behandelnden Tierarzt vorgenommen werden.
- Falls Sie die Proben zur Aufbewahrung schicken, benutzen Sie für eine eventuelle spätere Analyse bitte den **Nachforderungsschein**.
- Den **Versand der Probe** melden Sie bitte unter 044 786 90 20 direkt bei unserem Fahrdienst an.
- Das Institut für Biochemie in Köln führt gemäß seinen Auflagen diese Analyse nur im Rahmen der Kaufuntersuchung oder des geplanten Verkaufs eines Pferdes durch. Die Untersuchungsdauer nach Eingang der Probe beträgt ca. 10 Werktage.
- Die B-Probe wird im Institut für Biochemie der Deutschen Sporthochschule Köln für 2 Monate im Falle einer negativen A-Probe und für 1 Jahr im Falle einer positiven A-Probe zur Analyse aufbewahrt. Im Bedarfsfall der zusätzlichen Analyse der B-Probe erfolgt die Anforderung, Analyse, Interpretation und Abrechnung der B-Probe direkt zwischen dem Auftraggeber (Tierarzt oder Besitzer) und dem Institut für Biochemie der Deutschen Sporthochschule Köln.

• Folgende Untersuchungen sind möglich:	Nettopreis ***	Bruttopreis ***
	Tierarzt	Tierhalter
- Nichtsteroidale Antiphlogistika	CHF 155.00	CHF 217.00
- Glukokortikoide	CHF 155.00	CHF 217.00
- Lokalanästhetika	CHF 210.00	CHF 294.00
- Sedativa	CHF 260.00	CHF 364.00
- Anabole Steroide	CHF 210.00	CHF 294.00
- Probenaufbereitung und Probenlagerung über 6 Monate	CHF 122.00	CHF 170.80

Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Tierärzte in der Fachberatung gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüssen von

IDEXX Diavet AG

* Eine Einlagerung der Probe für maximal sechs Monate oder eine sofortige Untersuchung bei der Sporthochschule Köln sind möglich.

** Eine Einlagerung der Probe für maximal sechs Monate oder eine sofortige Untersuchung bei der Sporthochschule Köln sind möglich. In Zusammenarbeit mit dem Verband der Deutschen Reiterlichen Vereinigung FN kann sich die Sporthochschule Köln im Einzelfall vorbehalten, die FN über die Durchführung der angeforderten Analyse zu benachrichtigen.

*** ab 1.9.2018, exkl. MwSt, Änderungen vorbehalten

IDEXX Diavet AG
Schlyffstrasse 10
8806 Bäch SZ

Tel: 044 786 90 20
E-Mail: info@diavet.ch
www.idexx.eu/Schweiz

DV-Nummer

Eingang Labor

Praxisstempel

Barcode

BITTE per E-Mail an: info@diavet.ch

Untersuchung Sporthochschule Köln – **Nachforderung**

Bitte das Formular deutlich und in Druckbuchstaben vollständig ausfüllen.

Name und Adresse der Tierarztpraxis

.....
.....
.....

Auftraggeber

.....
.....
.....

Rechnung an

Praxis Auftraggeber Unterschrift Auftraggeber

Seriennummer der Probengefässe

Probe A

alte DV- Labornummer

Probe B

Datum der Probenentnahme

Identität des Pferdes

Name

Geschlecht Hengst Wallach Stute

Geburtsjahr

Besitzer

Angefordertes Screening

- Nichtsteroidale Antiphlogistika
- Glukokortikoide
- Lokalanästhetika
- Sedativa
- Anabole Steroide (nur aus Urin möglich)

Bemerkungen/Verdachtsmomente

.....
.....
.....
.....
.....

Unterschrift Tierarzt

IDEXX Diavet AG
Schlyffstrasse 10
8806 Bäch SZTel: 044 786 90 20
E-Mail: info@diavet.ch
www.idexx.eu/Schweiz

DV-Nummer

Eingang Labor

Praxisstempel

Barcode

Untersuchung Sporthochschule Köln – Probenbegleitprotokoll

Bitte das Formular deutlich und in Druckbuchstaben vollständig ausfüllen.

Name und Adresse der Tierarztpraxis

Auftraggeber

Name des Käufers

Name des Verkäufers

In welchem Zusammenhang wurde die Probe entnommen?

- Kaufuntersuchung Geplanter Verkauf eines Pferdes

Rechnung an

- Praxis Auftraggeber

Gesendetes Material je Flasche

- Serum (mind. 50 ml) Vollblut (mind. 80 ml) Urin (mind. 50 ml)

Seriennummer der Probengefäße

Probe A _____

Probe B _____

Angefordertes Screening

- Analyse wird sofort angefordert
- Nichtsteroidale Antiphlogistika
 - Glukokortikoide
 - Lokalanästhetika
 - Sedativa
 - Anabole Steroide (nur aus Urin möglich)
- Probenaufbereitung und Probenlagerung über 6 Monate (nur aus Serum oder Urin möglich)

Bemerkungen/Verdachtsmomente

Identität des Pferdes

Name _____

Geschlecht: Hengst Wallach Stute

Geburtsjahr _____

Farbe _____

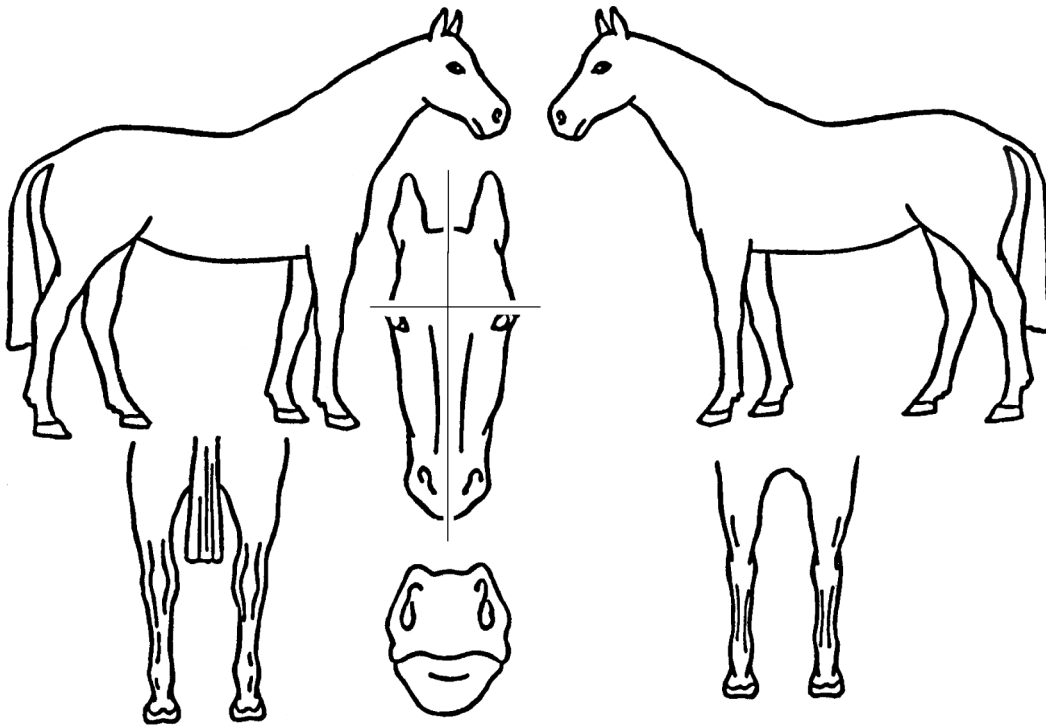
Besitzer _____

Rasse _____

Lebensnummer _____

Mikrochip-Nr. _____

Falls keine eindeutige Identifizierung durch Mikrochip vorliegt, bitte Diagramm ausfüllen:



Datum der Probenentnahme _____

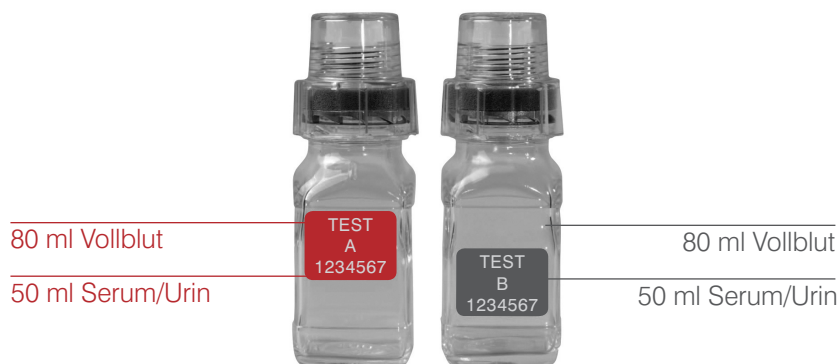
Anwesende Zeugen _____

Unterschrift Tierarzt

Unterschrift Auftraggeber

Gebrauchsanweisung Proben-Kit Kaufuntersuchung

1. Die Probe in die A- und B-Flasche verteilen, ohne über die Flaschenschulter (= ca. 100 ml max.) hinaus zu befüllen. Die **benötigten Probenvolumina je Flasche** sind für Serum mind. 50 ml, Vollblut mind. 80 ml und Urin mind. 50 ml.



2. **Um eine Hämolyse zu vermeiden**, empfehlen wir bei der Verwendung von Vollblut, das Blut direkt in die Probenflaschen laufen zu lassen (keine Verwendung von Spritzen)!
3. Zum sicheren **Verschliessen der Flasche** den roten Plastikring entfernen und den Deckel mit einem leichten Druck nach unten im Uhrzeigersinn drehen. Währenddessen sollte ein Klicken hörbar sein! Nun ist die Probe sicher verschlossen und kann nur mit Spezialwerkzeug wieder geöffnet werden.
4. Zum Versand verwenden Sie bitte die mitgelieferte **Styroporbox**. Anschliessend geben Sie die Styroporbox bitte in eine blaue Kurier-Versandtüte.
5. Bitte füllen Sie das Probenbegleitschreiben vollständig aus und melden Sie die **Abholung** direkt bei unserem Fahrdienst unter Tel.: 044 786 90 20 an. Bitte weisen Sie dabei darauf hin, dass es sich um eine Probe im Rahmen der Kaufuntersuchung bzw. dem geplanten Verkauf eines Pferdes handelt!
6. Falls Sie die Proben zur Aufbewahrung schicken, benutzen Sie für eine eventuelle spätere Analyse bitte den „**Nachforderungsschein**“ (siehe Rückseite).

Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Tierärzte in der Fachberatung gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen von
IDEXX Diavet AG