

# Untersuchungsauftrag

## Genetik Pferd

Kundennummer / Barcode

# LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG  
Postfach 1810 · 97668 Bad Kissingen  
Telefon 0971/72020 · Telefax 0971/68546  
E-Mail: info@laboklin.de

Laborzeiten: Mo. - Fr.: 8:00 - 19:00 Uhr, Sa.: 9:00 - 13:00 Uhr

Auftraggeber:  
(Stempel oder Blockschrift)

Eigentümer des Tieres:  
(bitte in Maschinen- oder Blockschrift ausfüllen)

Rechnung an:  
 Praxis/Klinik  
 Eigentümer Tier

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

(Unterschrift des Eigentümers bei  
Rechnungstellung an ihn)

Fax/e-mail: \_\_\_\_\_

Fax/e-mail: \_\_\_\_\_

Tel.Nr.: \_\_\_\_\_

Kurier

Benachrichtigung:  e-mail  Fax  Post  Kopie an Besitzer

 Zertifikat 6,50 €

Für Zertifikat:

1) Bestätigung der Identität des Tieres durch den Tierarzt erforderlich (Angabe von Mikrochip.-Nr. o. Tätö-Nr. o. Zuchtbuch-Nr.)

2) Kein Zertifikat bei Partnerlaborleistungen

Ich versichere, dass ich die Identität des/der Tiere/s überprüft habe und dass die Proben von dem/den unten genannten Tieren stammen.

Name: \_\_\_\_\_ Unterschrift Probenehmer: \_\_\_\_\_

EDV-Nr.: \_\_\_\_\_ Probenentnahme am: \_\_\_\_\_

**Bitte beachten Sie: Die Angabe der Rasse ist unbedingt erforderlich!**

Tier 1 (Daten in DRUCKBUCHSTABEN bitte eintragen, sofern bekannt)

Probe:  0,5 ml EDTA-Blut  Haare (Pfd)

Geschlecht  w  m

Tiername: \_\_\_\_\_

Geburtsdatum: \_\_\_\_\_

Rasse: \_\_\_\_\_

Fellfarbe: \_\_\_\_\_

Zuchtbuch-Nr.: \_\_\_\_\_

Tätö-Nr.: \_\_\_\_\_

Microchip-Nr.: \_\_\_\_\_

Probenbeschriftung: \_\_\_\_\_

Tier 2 (Daten in DRUCKBUCHSTABEN bitte eintragen, sofern bekannt)

Probe:  0,5 ml EDTA-Blut  Haare (Pfd)

Geschlecht  w  m

Tiername: \_\_\_\_\_

Geburtsdatum: \_\_\_\_\_

Rasse: \_\_\_\_\_

Fellfarbe: \_\_\_\_\_

Zuchtbuch-Nr.: \_\_\_\_\_

Tätö-Nr.: \_\_\_\_\_

Microchip-Nr.: \_\_\_\_\_

Probenbeschriftung: \_\_\_\_\_

Tier 3 (Daten in DRUCKBUCHSTABEN bitte eintragen, sofern bekannt)

Probe:  0,5 ml EDTA-Blut  Haare (Pfd)

Geschlecht  w  m

Tiername: \_\_\_\_\_

Geburtsdatum: \_\_\_\_\_

Rasse: \_\_\_\_\_

Fellfarbe: \_\_\_\_\_

Zuchtbuch-Nr.: \_\_\_\_\_

Tätö-Nr.: \_\_\_\_\_

Microchip-Nr.: \_\_\_\_\_

Probenbeschriftung: \_\_\_\_\_



000230130027

## Pferd

### Erbkrankheiten (Probenmaterial: 0,5 - 1 ml EDTA-Blut, Mähnen-/Schweifhaare)

- 8214 CA-Test**  
(Cerebelläre Abiotrophie) (Araber)
- 9199 Equine Maligne Hyperthermie**  
(alle Rassen)
- 9137 GBED**  
(Defizienz des Glycogen verzweigenden Enzyms) (Quarter Horse)
- 9139 HERDA**  
(Hereditary equine regional dermal asthenia) (Quarter Horse)
- 9072 H-JEB**  
(Belgisches Kalblut)
- 9000 HYPP**  
(Hyperkaliämische periodische Paralyse) (Quarter Horse)

- 9497 Myotonie**  
(New Forest Pony)
- 9221 LFS**  
(Lavender foal Syndrom) (Araber)
- X 9001 PSSM**  
(Polysaccharid-Speicher-Myopathie Typ I) (alle Rassen)
- 9001 SCID**  
(Schwere kombinierte Immundefizienz) (Araber)
- 9061 OLWS**  
(Tödlicher Weißer Overodelekt) (American Paint Horse)
- 9129 WFFS**  
(Warmblood Fragile Foal Syndrom) (Warmblut)

### Kombi-Pakete

- 9069 Paket "Quarter Horse"** (PSSM, HERDA, GBED, HYPP)
- 9151 Paket "Paint Horse"** (PSSM, HERDA, GBED, HYPP, OLWS)
- 9159 Paket "Araber"** (CA, LFS, SCID)
- 9253 Paket "Warmblut"** (WFFS, PSSM)

### Farbe (Probenmaterial: 0,5 - 1 ml EDTA-Blut, Mähnen-/Schweifhaare)

- 9079 Agouti**  
(alle Rassen)
- 9175 Champagne**  
(alle Rassen)
- 9071 Cream**  
(alle Rassen)
- 9227 Dun Zygosity\***  
(Rassen auf Anfrage)
- 9016 Fuchsfarben**  
(alle Rassen)
- 9422 GQ Santana Dominant White W10\***  
(alle Rassen)
- 9159 Graying**  
(alle Rassen)

- 9193 Pearl\***  
(Rassen auf Anfrage)
- 9229 Roan Zygosity\***  
(Rassen auf Anfrage)
- 9149 Sabino-1**  
(alle Rassen)
- 9213 Silver (Windfarbgen)**  
(alle Rassen)
- 9417 Splashed White\***  
(alle Rassen)
- 9139 Tobiano**  
(alle Rassen)
- 9433 Leopard Complex (Tigerschecken-Komplex)**  
(alle Rassen)

### Performance (Probenmaterial: 0,5 ml - 1 ml EDTA-Blut)

- 9187 Speed-Gen**  
(alle Rassen)

### DNA-Profil / Abstammung\*\* (Probenmaterial: 0,5 ml - 1 ml EDTA-Blut)

- 9189 Abstammungsnachweis (je Nachkomme)**
- 9107 DNA-Profil (je Elterntier)**

Im Rahmen eines Abstammungsnachweises ist für jeden Elternteil die Erstellung eines DNA-Profiles nötig. Bei nur einem verfügbaren Elternteil ist eine Rücksprache vor Einsendung der Probe erforderlich.

#### \*Partnerlabor

#### \*\*Zusatzinformationen DNA-Profil

Bitte senden Sie für einen Abstammungsnachweis Proben von beiden Elternteilen ein, auch wenn nur die Vaterschaft geklärt werden soll.

Ferner empfiehlt sich die Einsendung von Proben aller in Betracht kommender Väter.

Der Probennehmer sollte amtlich bestellt sein oder als offizieller Probennehmer fungieren dürfen, wenn das Ergebnis gerichtsverwertbar sein soll.

**Zuchtverbandsrabatte können nur berücksichtigt werden, wenn bei jeder Einsendung eine Kopie der aktuellen Mitgliedsbescheinigung beigelegt wird. Preisrabatte können nachträglich leider nicht berücksichtigt werden.**

Bestellung von Versandmaterial:		
 Blut/Serum	 Hämatologie (EDTA-Blut)	 Versandbeutel
 Gerinnung (Citrat)	 Tupfer mit Medium	 Versandgefäße Blut/Serum
 Heparin-Röhrchen	 Tupfer ohne Medium	 Versandgefäße Objektträger
 Blutzucker (NaF-Blut)	 Versandgefäße Tupfer	 Chlamydienantigen Medium
 Harngefäße		 Gefäße Histologie (Formalin)
		 Stuhlgefäße
		 Barcodes
		 Abstrichtupfer für Gentests
		 Anträge - ALLGEMEIN
		 Anträge - ALLERGIE
		 Anträge - PATHOLOGIE
		 Anträge - HYGIENE
		 Anträge - GENETIK
		 Anträge - GENETIK-PFERD
		 Anträge - PFERD
		 Anträge - NUTZTIER



#### Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB):

Einsendungen zu unseren AGB siehe [www.laboklin.com](http://www.laboklin.com) / Leistungsangebot und Preis kann Gegenstand von Änderungen sein /

023.013 13/02