

# Untersuchungsauftrag

## Genetik

Kundennummer / Barcode

8 2 0 4 3

# LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Postfach 1810 · 97668 Bad Kissingen

Telefon 0971/72020 · Telefax 0971/68546

E-Mail: labogen@laboklin.de

Laborzeiten: Mo. - Fr.: 8:30 - 18:00 Uhr

Auftraggeber:

**Landes-Pferdezuchtverband  
Kärnten reg.Gen.m.b.H.**

· Museumgasse 5  
· 9020 Klagenfurt · Österreich  
· Telefon: +43 (0)463/58 50 15 21  
· E-Mail: pferde@lk-kaernten.at

Eigentümer des Tieres:

(bitte in Maschinen- oder Blockschrift ausfüllen)

Name:

Vorname:

Straße:

PLZ, Ort:

Fax/E-Mail:

Tel.Nr.:

Rechnung an:

Eigentümer Tier

(Unterschrift des Eigentümers bei  
Rechnungstellung an ihn)

Benachrichtigung:  E-Mail  Fax  Post

<sup>8105</sup> Zertifikat 9,07 €

**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 Tierarzt: \_\_\_\_\_

Unterschrift / Stempel Tierarzt: \_\_\_\_\_

EDV-Nr.: \_\_\_\_\_

Probenentnahme am: \_\_\_\_\_



Mit Verwendung dieses Formulars erklärt sich sowohl der Tierarzt als auch der Besitzer des Pferdes damit einverstanden, dass der Landes-Pferdezuchtverband Kärnten als Auftraggeber fungiert. Dieser erhält somit neben den entsprechenden Rechten für diese Probeneinsendung auch eine Kopie des Befundes (pferde@lk-kaernten.at). Nur so können die zwischen LABOKLIN und dem Landes-Pferdezuchtverband Kärnten vereinbarten Konditionen gewährt werden.

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

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

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

Geschlecht  w  m

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

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

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

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

Lebens-Nr.: \_\_\_\_\_

Tätö-Nr.: \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Geschlecht  w  m

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

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

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

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

Lebens-Nr.: \_\_\_\_\_

Tätö-Nr.: \_\_\_\_\_

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

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



000230130027

## Pferd

**Erbkrankheiten (Probenmaterial: 0,5 - 1 ml EDTA-Blut, Mähnen-/Schweifhaare(ca.20 Stück))**

	€		€
8214 <b>CA</b> (Cerebelläre Abiotrophie) (Araber)	46,39	8482 <b>Erbliche Myotonie</b> (New Forest Pony)	46,39
8464 <b>Connemara Pony Hoof Wall Separation Disease*</b> (Connemara Pony)	57,98	8231 <b>LFS</b> (Lavender foal Syndrom) (Araber)	46,39
8180 <b>Equine Maligne Hyperthermie</b> (alle Rassen)	46,39	8428 <b>PSSM</b> (Polysaccharid-Speicher-Myopathie Typ I) (alle Rassen)	52,19
8137 <b>GBED</b> (Defizienz des Glycogen verzweigenden Enzyms) (Quarter Horse)	46,39	8039 <b>SCID</b> (Schwere kombinierte Immundefizienz) (Araber)	46,39
8138 <b>HERDA</b> (Hereditary equine regional dermal asthenia) (Quarter Horse)	46,39	8061 <b>OLWS</b> (Tödlicher Weißer Overdefekt) (American Paint Horse)	46,39
8072 <b>H-JEB</b> (Belgisches Kaltblut)	46,39	8470 <b>WFFS</b> (Warmblood Fragile Foal Syndrom) (Warmblut)	80,68
8000 <b>HYPP</b> (Hyperkaliämische periodische Paralyse) (Quarter Horse)	46,39		

## Kombi-Pakete

8250 <b>Paket "Quarter Horse"</b> (PSSM, HERDA, GBED, HYPP)	121,01	8252 <b>Paket "Araber"</b> (CA, LFS, SCID)	110,93
8251 <b>Paket "Paint Horse"</b> (PSSM, HERDA, GBES, HYPP, OLWS)	141,18	8253 <b>Paket "Warmblut"</b> (WFFS, PSSM)	131,09

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

8070 <b>Agouti</b>	46,39	8183 <b>Pearl*</b>	57,98
8453 <b>Camarillo White - W4*</b>	57,98	8228 <b>Roan Zygosity*</b> (Rassen auf Anfrage)	57,98
8174 <b>Champagne</b>	46,39	8148 <b>Sabino-1</b>	46,39
8071 <b>Cream</b>	46,39	8215 <b>Silver (Windfarbgen)</b>	46,39
8227 <b>Dun Zygosity*</b>	57,98	8417 <b>Splashed White*</b>	57,98
8048 <b>Fuchsfarben</b>	46,39	8130 <b>Tobiano</b>	46,39
8422 <b>GQ Santana Dominant White W10*</b>	57,98	8433 <b>Leopard Complex (Fingerschnecken-Komplex)</b>	46,39
8159 <b>Graying*</b>	75,64		

Bei Anforderung von mind. 2 Farben berechnen wir für die erste Farbe 57,98 € und für jede weitere 25,21 € (zuzüglich Partnerlabor)

**Performance (Probenmaterial: 0,5 ml - 1 ml EDTA-Blut, Mähnen-/Schweifhaare)**

8187 <b>Speed-Gen</b> (alle Rassen)	125,04
--	--------

**DNA-Profilung nach ISAG 2006 (Probenmaterial: 0,5 - 1 ml EDTA-Blut, Mähnen-/Schweifhaare)**

8107 <b>DNA-Profil (Identitätsnachweis, genetischer Fingerabdruck)</b>			42,35
8109 <b>Abstammung (Vaterschaftstest)</b>	je Elterntier	42,35	je Nachkomme
			60,50

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



### Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB):

Preise in Euro inkl. MwSt / Einsendungen zu unseren AGB siehe [www.aboklin.com](http://www.aboklin.com) /  
Leistungsangebot und Preis kann Gegenstand von Änderungen sein  
Zuchtverbandsrabatte nur bei Rechnungsstellung an Tierbesitzer möglich!  
\* = Partnerlabor