

# Untersuchungsauftrag

## Genetik

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

# LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Postfach 1810 · 97668 Bad Kissingen

Telefon 0971/72020 · Telefax 0971/68546

E-Mail: info@laboklin.de

### Erbkrankheiten

Laborzeiten: Mo. - Fr.: 8.00 - 18.00 Uhr, Sa.: 9.00 - 12.00 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 Eigentümer  
bei Rechnungsstellung  
an ihn)

Datum und Unterschrift

Tel.

Fax

Post

e-mail

Befundkopie an Besitzer

Zertifikat 5,00 €

Angaben zu den Tieren:

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

#### TIER 1

Hund  Katze  Pferd  Rind Rasse : \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_ Geschlecht:  ♀  ♂

Mikrochip-Nr. \_\_\_\_\_  Tätenr. \_\_\_\_\_  Zuchtbuch-Nr. \_\_\_\_\_

Probeentnahme am: \_\_\_\_\_ Probenbeschriftung: \_\_\_\_\_

0,5 - 1ml EDTA-Blut  Backenabstrich  Blutkarte

#### TIER 2

Hund  Katze  Pferd  Rind Rasse : \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_ Geschlecht:  ♀  ♂

Mikrochip-Nr. \_\_\_\_\_  Tätenr. \_\_\_\_\_  Zuchtbuch-Nr. \_\_\_\_\_

Probeentnahme am: \_\_\_\_\_ Probenbeschriftung: \_\_\_\_\_

0,5 - 1ml EDTA-Blut  Backenabstrich  Blutkarte

#### TIER 3

Hund  Katze  Pferd  Rind Rasse : \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_ Geschlecht:  ♀  ♂

Mikrochip-Nr. \_\_\_\_\_  Tätenr. \_\_\_\_\_  Zuchtbuch-Nr. \_\_\_\_\_

Probeentnahme am: \_\_\_\_\_ Probenbeschriftung: \_\_\_\_\_

0,5 - 1ml EDTA-Blut  Backenabstrich  Blutkarte

#### TIER 4

Hund  Katze  Pferd  Rind Rasse : \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_ Geschlecht:  ♀  ♂

Mikrochip-Nr. \_\_\_\_\_  Tätenr. \_\_\_\_\_  Zuchtbuch-Nr. \_\_\_\_\_

Probeentnahme am: \_\_\_\_\_ Probenbeschriftung: \_\_\_\_\_

0,5 - 1ml EDTA-Blut  Backenabstrich  Blutkarte

Ich versichere, dass ich die Identität des/der Tiere/s überprüft habe und dass die Probe von dem/den oben genannten Tier/en stammt.

Name

Tests s. Rückseite

Unterschrift / Stempel  
Tierarzt

Sonstige vorbereichtliche Angaben:

## Erbkrankheiten

### Hund

- 8012 **CLAD** (Irish Setter)
- 8011 **CSNB / Nachtblindheit** (Briard)
- 8013 **Cystinurie** (Neufundländer, Landseer)
- 8023 **Fellfarbe braun** (Labrador-, Flatcoated Retriever, Dobermann)
- 8018 **Fellfarbe gelb** (Labrador-, Flatcoated Retriever)
- 8026 **Fellfarbe braun und gelb** (Labrador-, Flatcoated Retriever, Dalmatiner)
- 8016 **Fukosidose** (English Springer Spaniel)
- 8007 **Globoid Zell Leukodystrophie / Krabbe-Krankheit** (West Highland White Terrier, Cairn Terrier)
- 8000 **Kupferspeicherkrankheit** (Bedlington Terrier)
- 8022 **Myotonia congenita** (Zwergschnauzer)
- 8017 **Phosphofruktokinase-Defizienz (PFK-Defizienz)** (English Springer Spaniel)
- 8002 **PRA** (Irish Setter, Welsh Corgi, Engl.-Bull Mastiff, Sloughi)
- 8094 **prcd-PRA** (Labrador Retriever, Golden Retriever, Kuvasz, Cocker Spaniel, Zwerg- Klein- Toy- Pudel, weitere Rassen auf Anfrage)
- 8104 **PDP1 - Pyruvat Dehydrogenase Phosphatase 1 Defizienz** (Clumber und Sussex-Spaniel)
- 8015 **Pyruvatkinase-Defizienz (PK-Defizienz)** (Basenji, Westhighland White Terrier)
- 8014 **von-Willebrand-Erkrankung Typ 1** (Dobermann, Pudel, Manchester Terrier, Berner Sennenhund, Pembroke Welsh Corgi, Deutscher Pinscher)
- 8014 **von-Willebrand-Erkrankung Typ 2** (Deutsch Drahthaar)
- 8014 **von-Willebrand-Erkrankung Typ 3** (Scotch Terrier, Sheltie)
- 8063 **X-SCID** (Basset, Welsh Corgi)
- 8032 **MDR1-Gendefekt (Ivermectin)** (Weißer Schäferhund, Collie, Sheltie, Austr. Sheperd, Longhaired Whippet, Silken Windhound, Wäller, Bobtail)
- 8062 **Maligne Hyperthermie** (Alle Rassen)
- 8067 **Narkolepsie** (Dobermann, Labrador Retriever)
- 8066 **GM1-Gangliosidose** (Husky)
- 8068 **Muskeldystrophie (GMRD)** (Golden Retriever)
- 8069 **Mucopolysaccharidose Typ VII (MPS)** (Deutscher Schäferhund)
- 8073 **Myopathie (HMLR)** (Labrador Retriever)
- 8075 **Neuronale Ceroid Lepofuszinose (NCL)** (Border Collie)
- 8077 **Fellfarbe lemon** (Dalmatiner)
- 8079 **Fellfarbe lemon und braun** (Dalmatiner)
- 8098 **Gray Collie Syndrome** (canine zyklische Neutropenie) (Collie)

### Katze

- 8013 **Polyzystische Nierenerkrankung (PKD)** (Perser u. -abkömmlinge)
- 8002 **Gangliosidose GM 1 / GM 2** (Korat-/Siamkatze)
- 8015 **Pyruvatkinase-Defizienz (PK-Defizienz)** (Abessinier, Somali)
- 8080 **Hypertrophe Kardiomyopathie (HCM)** (Maine Coon)
- 8083 **Fellfarbe cinnamon** (Alle Rassen)
- 8084 **Fellfarbe chocolate** (Alle Rassen)
- 8090 **Farbvariante Agouti** (Alle Rassen)
- 8085 **Farbvariante Siam** (Point) (Alle Rassen)
- 8086 **Fellfarbe Burmabraun** (Alle Rassen)
- 8099 **Dilution** (Alle Rassen)
- 8113 **Glycogenspeicherkrankheit GSD Typ IV** (Norwegische Waldkatze)

### Pferd

- 8016 **Fuchsfarben** (alle Rassen)
- 8000 **HYPP** (Quarter Horse, Quarter Horse Blutlinien)
- 8061 **Lethal White Foal Syndrome** (Overoschecken)
- 8001 **SCID** (Araber)
- 8070 **Agouti** (alle Rassen)
- 8071 **Cream** (alle Rassen)
- 8072 **JEB** (Belgisches Kaltblut)

### Rind

- 8001 **BLAD** (Holsteinrind)
- 8112 **Marker Test für Fleischqualität** (Angus Rind)

### Schwein

- 8062 **MHS** (alle Rassen)

## Sehr wichtig:

Eine Blutprobe stellt das optimale Probenmaterial dar. Kontaktieren Sie bitte dazu Ihren Tierarzt.

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

Im Zweifelsfall setzen Sie sich bitte auch mit einem für Ihr Tier zuständigen Zuchtverband in Verbindung.

---

Stand Juni 2007 / zuzüglich Porto und Versandmaterial in Höhe von 3,90 € /

Einsendungen zu unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen / Leistungsangebot und Preis kann Gegenstand von Änderungen sein.