

Untersuchungsauftrag

Genetik



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 Rechnungsstellung an ihn)

Fax/e-mail: _____

Fax/e-mail: _____

Tel.Nr.: _____

Kurier

Benachrichtigung: e-mail Fax Post Kopie an Besitzer

Angaben zum Patienten: Hund Katze Pferd sonstige Tierart: _____

EDV-Nr.: _____ Probenentnahme am: _____

⁸¹⁰⁵ Zertifikat 6,50 €

- 1) Bestätigung der Identität des Tieres durch den Tierarzt erforderlich (Angabe von Mikrochip.-Nr. o. Tätto-Nr. o. Zuchtbuch-Nr.)
- 2) Kein Zertifikat bei Partnerlaborleistungen und genetischer Blutgruppe Katze
- 3) Zertifikate bei DNA-Profil und Abstammungsgutachten inklusive

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 / Stempel Tierarzt _____

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

Probe: 0,5 ml EDTA-Blut Backenabstrich Blutkarte Haare (Pfd) Geschlecht w m

Tiername: _____ Geburtsdatum: _____

Rasse: _____ Fellfarbe: _____

Microchip-Nr.: _____ Tätto-Nr.: _____

Zuchtbuch-Nr.: _____ Probenbeschriftung: _____

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

Probe: 0,5 ml EDTA-Blut Backenabstrich Blutkarte Haare (Pfd) Geschlecht w m

Tiername: _____ Geburtsdatum: _____

Rasse: _____ Fellfarbe: _____

Microchip-Nr.: _____ Tätto-Nr.: _____

Zuchtbuch-Nr.: _____ Probenbeschriftung: _____



000150020093

Hund

Erbkrankheiten (Probenmaterial: 0,5 - 1 ml EDTA-Blut, Backenabstriche)

- 8193 Arrhythmogene rechtsventrikuläre Kardiomyopathie* (ARVC)**
(Boxer)
- 8219 Brachyurie (Stummelrute)**
(Rassen auf Anfrage)
- 8012 Canine Leukozyten-Adhäsionsdefizienz (CLAD)**
(Irish Setter, Irish Red and White Setter)
- 8120 Collie Eye Anomalie* (CEA)**
(Langhaar-, Kurzhaar Collie, Border Collie, Australian Shepherd, Lancashire Heeler, Shetland Sheepdog, Langhaar Whippet, NSDTR, Hokkaido)
- 8011 CSNB / Nachtblindheit**
(Briard)
- 8013 Cystinurie**
(Neufundländer, Landseer)
- 8158 Degenerative Myelopathie (DM)**
(alle Rassen)
- 8194 Dilatative Kardiomyopathie* (DCM)**
(Dobermann)
- 8406 Dry Eye Curly Coat Syndrom**
(Cavalier King Charles Spaniel)
- 8202 Episodic Falling**
(Cavalier King Charles Spaniel)
- 8407 Episodic Falling und DryEye Kombi**
(Cavalier King Charles Spaniel)
- 8073 Erbliche Myopathie (CNM)**
(Labrador Retriever)
- 8152 Exercise Induced Collapse (EIC)**
(Labrador Retriever, Curly Coated Retriever, Chesapeake Bay Retriever, Deutsch Drahthaar, Boykin Spaniel, Pembroke Welsh Corgi)
- 8151 Faktor VII**
(Beagle, Riesenschnauzer, Airedale Terrier, Scottish Deerhound, Alaskan Klee Kai)
- 8131 Familiäre Nephropathie* (FN)**
(English Cocker Spaniel)
- 8192 Familiäre Nephropathie (FN)**
(English Springer Spaniel, Samojede)
- 8016 Fukosidose**
(English Springer Spaniel)
- 8215 Glasknochenkrankheit**
(Kurzhaar-/Rauhaardackel)
- 8007 Globoid Zell Leukodystrophie / Krabbe-Krankheit**
(West Highland White Terrier, Cairn Terrier)
- 8156 Glycogenspeicherkrankheit (GSDIIIa)**
(Curly Coated Retriever)
- 8066 GM1-Gangliosidose**
(Husky, Portugiesischer Wasserhund)
- 8098 Grey Collie Syndrom (Canine zyklische Neutropenie)**
(Collie)
- 8068 GRMD (Muskeldystrophie)**
(Golden Retriever)
- 8200 GR PRA1**
(Golden Retriever)
- 8232 Hämophilie A (Faktor VIII)**
(Havanese)
- 8221 Hämophilie B (Faktor IX)**
(Rhodesian Ridgeback)
- 8179 Hereditäre Neuropathie**
(Greyhound)
- 8157 Hereditärer Katarakt (HSF4)**
(Australian Shepherd, Wäller)
- 8154 Hyperurikosurie**
(alle Rassen)
- 8198 Junctional Epidermolysis Bullosa (JEB)**
(Deutsch Kurzhaar)
- 8204 Juvenile Dilatative Kardiomyopathie (JDCM)**
(Portugiesischer Wasserhund)
- 8197 Juvenile Renale Dysplasie* (JRD)**
(Rassen auf Anfrage)
- 8000 Kupferspeicherkrankheit**
(Bedlington Terrier)
- 8125 L-2-hydroxyglutaric aciduria (L-2-HGA)**
(Staffordshire Bull Terrier)
- 8062 Maligne Hyperthermie (MH)**
(alle Rassen)
- 8032 MDR1-Gendefekt* (Ivermectin-Überempfindlichkeit)**
(Kurzhaar-, Langhaar-, Border Collie, Shetland Sheepdog, Australian Shepherd, Bobtail, Longhaired Whippet, Silken Windhound, Wäller, Weißer Schweizer Schäferhund, Deutscher Schäferhund, Mc Nab, Elo)
- 8069 Mucopolysaccharidose Typ VII (MPS)**
(Deutscher Schäferhund)
- 8411 Musladin-Lueke Syndrom (MLS)**
(Beagle)
- 8220 Myostatin-Mutation**
(\"Bully\"-Gen beim Whippet)
- 8022 Myotonia congenita**
(Zwergschnauzer)
- 8067 Narkolepsie**
(Dobermann, Labrador Retriever)
- 8155 Neonatale Enzephalopathie**
(Großpudel)
- 8075 Neuronale Ceroid Lipofuszinose (NCL)**
(Border Collie, American Bulldog, Dackel, English Setter, Australian Shepherd, Tibet Terrier)
- 8017 Phosphofruktokinase-Defizienz (PFKD)**
(English Springer Spaniel, American Cocker Spaniel, Whippet)
- 8128 cord1-PRA**
(Kurz-, Langhaarzwergdackel, English Springer Spaniel, Curly Coated Retriever)
- prcd-PRA**
- 8084 Testdurchführung Optigen***
- 8127 Testdurchführung Partnerlabor***
(American Cocker Spaniel, American Eskimo Dog, Australian Cattle Dog, Australian Shepherd, Australian Stumpy Tail Cattle Dog, Chesapeake Bay Retriever, Chinese Crested, English Cocker Spaniel, Entlebucher Sennenhund, Finnischer Lapphund, Golden Retriever, Kuvasz, Laponian Herder, Labrador Retriever, Labradoodle, Norwegischer Elchhund, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Portugiesischer Wasserhund, Silky Terrier, spanischer Wasserhund, Schwedischer Lapphund, Toy Pudel, Yorkshire Terrier, Zwergpudel, Markiesje)
- 8135 Progressive Retinaatrophie (crd-PRA)**
(Rauhaardackel)
- 8002 Progressive Retinaatrophie (PRA)**
(Irish Setter, Welsh Corgi, English Mastiff, Bull Mastiff, Sloughi)
- 8153 Progressive Retinaatrophie* (rcd2-PRA)**
(Collie)
- 8226 Primäre Linsenluxation (PLL)**
(Chinese Crested, Jack Russell Terrier, Jagd Terrier, Lancashire Heeler, Miniature Bull Terrier, Parson Russell Terrier, Patterdale Terrier, Rat Terrier, Sealyham Terrier, Tibet Terrier, Toy Fox Terrier, Volpino Italiano, Welsh Terrier)
- 8104 Pyruvat Dehydrogenase Phosphatase 1 Defizienz**
(Clumber-, Sussex-Spaniel)
- 8015 Pyruvatkinase-Defizienz (PK-Defizienz)**
(Bassenji, Westhighland White Terrier)
- 8150 Retinale Dysplasie* (OSD)**
(Labrador Retriever, Samojede)
- 8191 Startle Disease**
(Irischer Wolfshund)
- 8143 Trapped Neutrophil Syndrome (TNS)**
(Border Collie)
- 8210 von-Willebrand-Erkrankung**
(Dutch Kooiker)
- 8119 von-Willebrand-Erkrankung Typ 1**
(Dobermann, Deutscher Pinscher, Manchester Terrier, Berner Sennenhund, Coton de Tulear, Drentse Patrijshond, Kerry Blue Terrier, Papillon, Stabyhound, Welsh Corgi, Pudel, Labradoodle)
- 8014 von-Willebrand-Erkrankung Typ 2**
(Deutsch Drahthaar, Deutsch Kurzhaar)
- 8233 von-Willebrand-Erkrankung Typ 3**
(Scotch Terrier, Sheltie)
- 8142 Zwergenwuchs**
(Saarloos Wolfshund, Deutscher Schäferhund, Tschechoslowakischer Wolfshund)

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:

55 Abstrichtupfer für Gentests

63 Anträge - GENETIK



Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB):

Einsendungen zu unseren AGB siehe www.laboklin.com / Leistungsangebot und Preis kann Gegenstand von Änderungen sein

* = Partnerlabor

015.002 12/04