Deutscher Retriever Club e.V.

Untersuchungsauftrag DNA-Programm Identität und Eigenschaften



Sec. 1111, 5211 708400 Eigentimer des Hundes: **DRC-Mitgliedsnummer:** (bitte in Maschinen- oder Blockschrift ausfüllen) Bei gleichzeitiger Beauftragung des DNA-Profils (Identität) erfolgt die Untersuchung auf Eigenschaften (Anlagen) für DRC-Mitglieder JIEME YER zu vergünstigten Konditionen. Der Eigentümer des Hundes erklärt sich mit seiner Unterschrift einverstanden, dass die Ergebnisse des Gentest-Befundes zur Veröffentlichung und statistischen Auswertung an den DRC e.V. weitergeleitet werden können. Strasse Die Rechnungsstellung für über das DNA-Profil hinausgehende Gentests durch GENERATIO erfolgt direkt an den Eigentümer des Hundes. Q yahoo. de 28.4 (Unterschrift des Eigentümers drclr11-88 Angaben zum Hund: all Name des Hundes: 94 10013086 NIEMEYE 22.7.2011 Probenbeschriftung: Probenentnahme am: Informationen zu den Untersuchungen und zur Interpretation der Befunde unter http://www.generatio.de Beauftragte Untersuchung (bitte ankreuzen) Exportzertifikat als verpflichtend für alle ab 01.01.2011 zur Zucht zugelassenen Hunde ADNA-Profil (Identität) Urkunde erwünscht Ergebnis Genotyp (vom Labor auszufüllen): Gentests auf Eigenschaften / Krankheiten N/PRA (Trager) PRA / PRA (betroffen) N/N (frei) ☐ prcd-PRA PRA / PRA (betroffen) N/PRA (Trager) N/N (frei) GR PRA1* CNM / CNM (betroffen) □ N / CNM (Träger) KIN/N (frei) Myopathie (CNM) ☐ Narc / Narc (betroffen) ☐ N / Narc (Träger) N/N (frei) Markolepsie (NARC) ☐ FIC / FIC (betroffen) N/EIC (Trager) Exer. Induc. Coll. (EIC) N/N (frei) N/RD-OSD (Trager) RD-OSD / RD-OSD (betroffen) N/N (frei) Ret. Dyspl. (RD/OSD) N/MH (Trager) MH / MH (betroffen) N/N (frei) 🕅 Mal. Hyperth. (MH) □ N / DM (Träger) DM / DM (betroffen) N/N (frei) Degen. Myelop. (DM) □ N / CEA/CH (Trager) CEA/CH / CEA/CH (betroffen) Coll Eye Ar. (CEA/CH) N/N (frei) ☐ E / e (trägt gelb) ☐ e / e (Hund ist gelb) ▲E/E (tragt.kein gelb) Fellfarbe ,gelb' B/b (trägt braun) Db/b (Hund ist braun) × Fellfarbe ,braun' B/B (trägt kein braun) D/d (trägt Verdünnung) ☐ d / d (Farbverdünnung) D /D (keine Verdünnung) ☐ Farbverdünnung (DIL) K/L (tragt Langhaar) L/L (Hund ist Langhaar)

Der Test auf eine für Golden Retriever spezifische Form der PRA ist direkt über die Geschäftsstelle zu beauftragen. Bitte ggf. dort nachfragen.

Bemerkungen:

☐ Haarlänge

Der Untersuchungsauftrag ist einzureichen bei:

GENERATIO Dr. MANZ

Tierärztliches Institut für molekulare Genetik Bahnhofstraße 53

K /K (rein Kurzhaar)

69115 Heidelberg

Telefon: 06221/3893530 - Telefax: 06221/3893531

E-Mail: office@generatio.de

Der Probennehmer sollte amtlich bestellt sein oder als offizieller Probenneh-Probenmaterial wird eine Blutprobe (mind. 2ml EDTA-stabilisiertes Vc. lut) akzeptiert. Die Identität des Tieres und die Zugehörigkeit der Probe mis sen durch den die Probe nehmenden Tierarzt bestätigt werden.

Bestätigung des Tierarztes:

Die Chip/Tato-Nr. des Hundes wurde anhand der Ahnentafel überprüft

Die Identität des Tieres und die Zugehörigkeit der Probe werden bestätigt

Dr.med.vet.A.Steinbiß Ostertorwali 18 31785 Hameln

Tel: 05151/43065