



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



Dortmunder Kreis - DOK Gesellschaft für Diagnostik genetisch bedingter Augenkrankungen bei Tieren e.V.
Lortzingstraße 12
28209 Bremen
www.dok-vet.de

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

O-D Nr. 1097933

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

D87

Tier animal

Name: Cody Ginger von der Gramme-Aue
Rasse: Kooikerhondje
Zuchtbuch Nr.: VDH/DCK 16/162 1635
Mikrochip Nr.: 276098106166702
Wurfdatum: 13-04-2016
Geschlecht: Männlich
Zuchtverband: Deutscher Club für Kooikerhondje e.V.
Farbe: weiß mit roten Platten
Tätowier Nr.:
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.:
DNA-Tests: Nein

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Jürgen Hofmann
Adresse: Sandhügel 21
Land, PLZ: DE 95448
Wohnort: Bayreuth

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (DOK) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist. Er stimmt der elektronischen Speicherung dieses Zertifikates durch den DOK und seine Vertragspartner ausdrücklich zu und genehmigt die Weiterleitung des Zertifikates an den oben angegebenen Zuchtverband. Er ist mit Auswertung der nachfolgenden Untersuchungsergebnisse einverstanden und erlaubt anonymisierte Veröffentlichungen der Untersuchungsergebnisse durch den DOK, das ECVO und deren Vertragspartner.

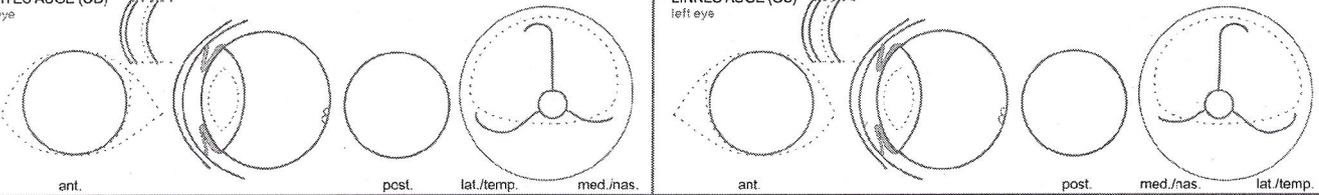
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 07-09-2017
Standardmethode: Mydriatikum, indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >= 10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie, Foto
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig

RECHTES AUGE (OD) right eye

LINKES AUGE (OS) left eye



Anmerkungen: descriptive comments

Augenerkrankung Nr.: Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig

Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen: Known and presumed hereditary eye diseases

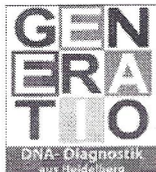
Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, Retinadysplasie) and status (Frei, Zweifelhaft, Nicht frei) with checkboxes.

Erklärungen interpretation

- \* „Frei“: Keine Anzeichen der genannten erblichen respektive vermutlich erblichen Augenerkrankung.
\*\* Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte erbliche respektive vermutlich erbliche Augenerkrankung zutreffen.
\*\*\* Geringfügige aber spezifische klinische Anzeichen der genannten erblichen respektive vermutlich erblichen Augenerkrankung.

Für weitere Information bitte wenden an:

Untersucher examiner



Der/Die Unterzeichnende hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Programms zur Erfassung erblicher Augenerkrankungen heute selbst untersucht und die genannten Befunde erhoben.

Name: Dr. Johannes Thal

Ort: Nürnberg

Signature area with stamp: Dr. Ingo Hoffmann, Dr. Johannes Thal, Tierärzte • Augenärzte, Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO, 0911/47 05 792, Breslauer Str. 366 • 90471 Nürnberg