



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



Dortmunder Kreis - DOK Gesellschaft für Diagnostik genetisch bedingter Augenkrankungen bei Tieren e.V.

Schildensteinweg 6 83700 Rottach-Egern www.dok-vet.de

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

O-D Nr. 1173257

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

D7

Tier animal

Name: Duckville Just in Time (Jamie)
Rasse: Labrador Retriever
Zuchtbuch Nr.: VDH/LCD 22/U0016
Mikrochip Nr.: 380260160067937
Wurfdatum: 04.04.2020
Geschlecht: Männlich
Bisherige Untersuchungen: Ja
Wenn abnormal: Nein
DNA-Tests: Ja

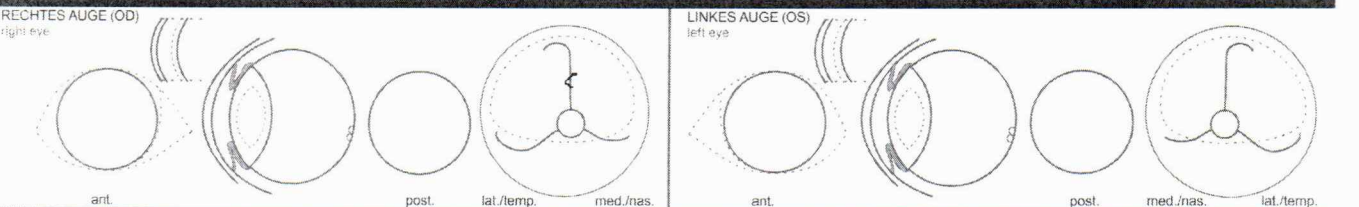
Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Stefan und Cordula Praetzas
Adresse: Auf dem Weiler 30
Land: DE, PLZ: 41849, Wohnort: Wassenberg

Handwritten signature and date: 20.10.2023, Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 20.10.2023
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie, Foto
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig



Anmerkungen: flotierendes Retinagefäß links im Tapetum
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie
Augenerkrankung Nr.: Geringgradig
Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig)

Table with columns for 'Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen' and 'Bescheinigt für 12 Monate'. Rows list various eye conditions like Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, etc., with checkboxes for status (Free, Suspicious, Affected).

Erklärungen interpretation

\* „Frei“: Keine Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung. „Nicht frei“: Die klinischen Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung sind vorhanden.
\*\* Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehenen Augenerkrankung zutreffen, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch.
\*\*\* Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische klinische Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung.

Für weitere Information bitte wenden an: Untersucher examiner

Logo and name of generatio Center for Animal Genetics

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.

Signature and name of Dr. Karl-Heinz Hennecken, Tierarztpraxis Dr. Hennecken, Tierarzt Plus Aachen GmbH, Wilhelm-Pitz-Straße 10, 52223 Stolberg