



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Arbeitskreis Veterinärphthalmologie (AKVO)

Veterinärmedizinische Universität Wien
Klinik für Chirurgie und Augenheilkunde
Veterinärplatz 1, 1210 Wien
Telefon: +43 1 250775330
Telefax: +43 1 250775390

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

O-A Nr. 1017841

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

A10

Tier animal

Name: AMAZING BLUE TWISTER NEAR CANNABIACA
Rasse: Australian Shepherd
Zuchtbuch Nr.: ÖHZB-ASH-1456-Reg.
Mikrochip Nr.: 276098510293972
Wurfdatum: 17.11.2010
Geschlecht: Männlich
Zuchtverband: Österr. Kynologenverband (ÖKV)
Farbe: blue-merle tri w/co.
Tätowier Nr.:
Bisherige Untersuchungen: Ja
Wenn abnormal:
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: 02.07.2019 - 1015176 - A9
DNA-Tests: Ja
Typ, Datum CEA,HC,CMR1,CD,PRApröcd frei

Eigentümer/Besitzer owner/agent

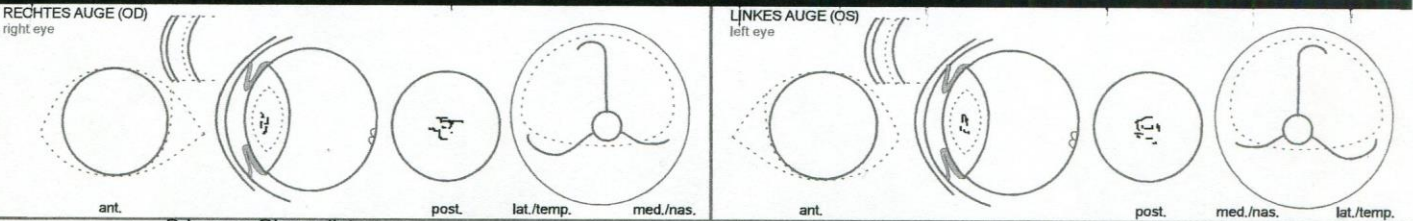
Name: DI Sabina ACHTIG
Adresse: Großreichenbach 17
Land: AT, PLZ: 3931, Wohnort: SCHWEIGGERS

Der Unterzeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogramms (AKVO) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden...

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer
date, signature owner/agent

Untersuchung examination

Datum: 20.07.2020
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Zusätzlich: Untersuchung vor Weitstellung, Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum)
Kontrolle der Tätowierung: Fehlt
Kontrolle des Mikrochips: Richtig
Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen: Bds. ggr. Glaswollstar
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie (Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig)
Augenerkrankung Nr.: Geringgradig, Hochgradig
Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig), Verschlussen (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 checkboxes for clinical status (Frei, Zweifelhaft, Nicht frei).

Erklärungen interpretation

* 'Frei': Keine Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung.
** Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehenen Augenerkrankung zutreffen...
*** Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische klinische Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung...

Für weitere Informationen bitte wenden an:

Untersucher examiner

Tierarzt
Mag. Günter Maaß
Mitglied des AK-Veterinärphthalmologen
Heiligenkreuzerstr. 38A
A - 2384 Breitenfurt
02239/34332 0876/380 98 55

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: Mag. Günter Maaß
Ort: Breitenfurt
07-2019 © ECVO

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO
signature examiner, authorized by ECVO