



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Arbeitskreis Veterinär ophthalmologie (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. 1021858

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

A1001

Tier animal

Name: Dusty vom Gesäuse, Rasse: Papillon, Zuchtverband: Österreichischer Zwerghunde Klub, Farbe: red sable, Geschlecht: Männlich, Bisherige Untersuchungen: Ja, Datum: 12.11.2019

Eigentümer/Besitzer owner/agent

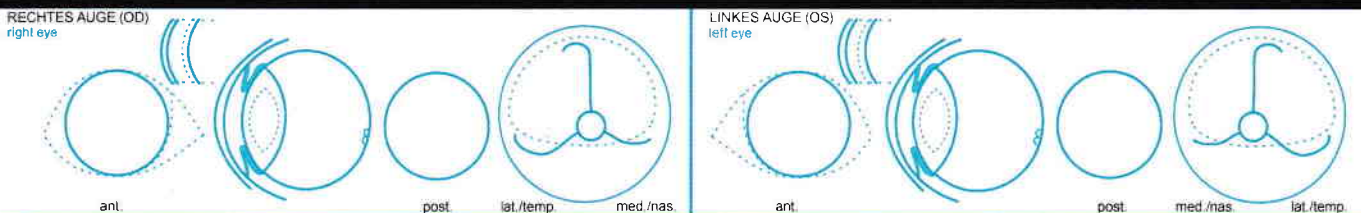
Name: Toncic-Sorinj Jolanda, Adresse: Klessheim 18, Land: AT, PLZ: 5071, Wohnort: Wals-Siezenheim

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

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 06.12.2021, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x, Kontrolle der Tätowierung: Richtig, Kontrolle des Mikrochips: Richtig



Anmerkungen: 8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie, Augenerkrankung Nr.: Geringgradig, Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig)

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

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

Erklärungen interpretation

* „Frei“: Keine Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung, „Nicht frei“: Die klinischen Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung sind vorhanden...

Für weitere Informationen bitte wenden an: Untersucher examiner

TIERÄRZTE OBERALM, Mag. Alexandra Hofmann, Hauptner Landesstraße 24, 6700 Oberalm, Österreich

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

Name: Dr. Silvia Stadler, Ort: Strengberg - Österreich

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO