



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



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

ECVO Reg.Nr. Untersuchung: 04.00.0000000

O-D Nr. 1158205

ECVO Reg.Nr. Untersucher: reg.000000000

D42

Tier animal

Name: Franzl from Magic Bears
Rasse: Leonberger
Zuchtbuch Nr.: VDH/DLZB 29275
Mikrochip Nr.: 276098800118405
Wurfdatum: 12-11-2019
Geschlecht: Weiblich
Bisherige Untersuchungen: Nein
Zuchtverband: Deutscher Club für Leonberger Hunde e.V.
Farbe: löwengelb
Talozwier Nr.:
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters:
DNA-Tests: Nein

Eigentümer/Besitzer owner/agent

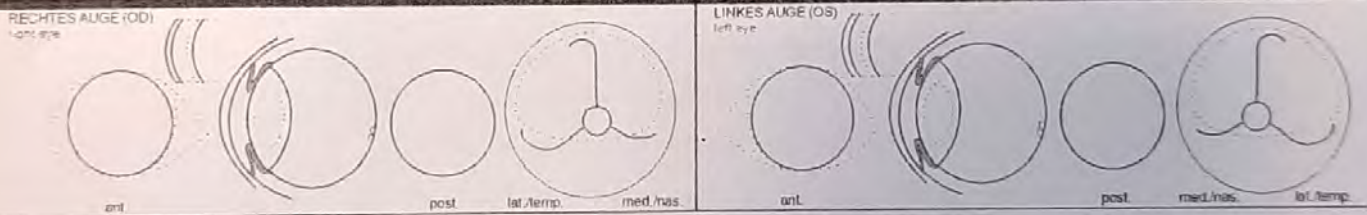
Name: Sabine Meyer
Adresse: Olperstr. 28 a
Land, PLZ: DE 57078
Wohnort: Siegen

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

Signature: S Meyer
Date: 15.06.22
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 15-06-2022
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x
Zusätzlich: Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Foto
Kontrolle der Talowürmung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig



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

Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Perstens, Katarakt, ICAA) and status (Free, Suspect, Affected).

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 Information bitte wenden an:

Untersucher examiner

generatio Center for Animal Genetics logo and name

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. Andrea Vollmar
Ort: Wissen
Signature: Andrea Vollmar
Date: 07-2021 ECVO