



Dortmunder Kreis - DOK
Gesellschaft für Diagnostik
genetisch bedingter Augenerkrankungen bei Tieren e.V.
Schildensteinweg 6
83700 Rottach-Egern
www.dok-vet.de

Tier animal

Name: Queens Traget Union Jack
Rasse: Zwergschnauzer (schwarz)
Zuchtverband: Pinscher-Schnauzer-Klub e.V.
Farbe: Schwarz
Tätowier Nr.:
Geschlecht: Männlich
Datum: 31.12.2021

Eigentümer/Besitzer owner/agent

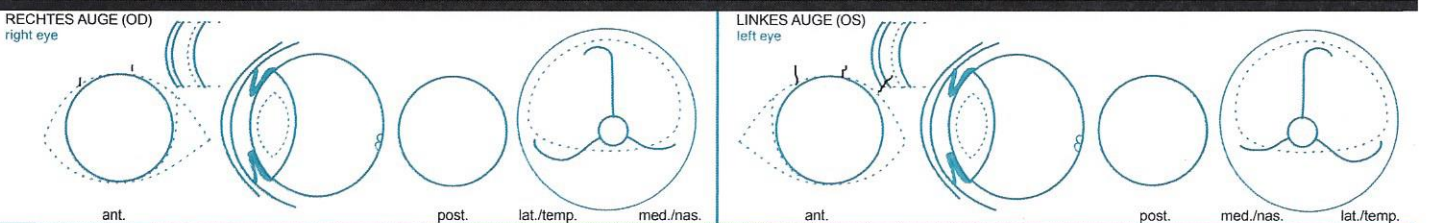
Name: Heß Birgit
Adresse: Höderlinstr.24
Land: DE, Postleitzahl: 74861, Wohnort: Neudenaun

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

14.10.23
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 14.10.2023
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie, Foto
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig



Anmerkungen: OD 2 Distichien am Oberlid, OS: 3 Distichien am Oberlid
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie
Augenerkrankung Nr.: Geringgradig

Table with columns for hereditary eye diseases (FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI) and results for 12 months (FREI, VORLÄUFIG NICHT FREI, NICHT FREI). Includes conditions like Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, etc.

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



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. Angelika Meißner
Ort: Frankenhardt
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO