



Dortmunder Kreis - DOK
Gesellschaft für Diagnostik
genetisch bedingter Augen-
erkrankungen bei Tieren e.V.
Lortzingstraße 12
28209 Bremen
www.dok-vet.de

Tier animal

Name: Quickly Cash vom Ettaler-Mandl
Rasse: Deutscher Pinscher (schwarz/rot)
Zuchtbuch Nr.: VD18DP 03005911
Mikrochip Nr.: 276098106709184
Wurfdatum: 08-05-2018
Geschlecht: Männlich
Zuchtverband: Pinscher-Schnauzer-Klub e.V.
Farbe: schwarz-rot
Tätowier Nr.:
Bisherige Untersuchungen: Nein
Wenn abnormal:
DNA-Tests: Nein
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.:
Typ, Datum:

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Markus Lange
Adresse: Auf der Heide 25a
Land, PLZ: DE 33449
Wohnort: Langenberg

Der Unterzeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (DOK) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden. Er bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist. Dieses Zertifikat wird zum Zweck der Befundung für die Zucht ausgestellt und elektronisch gespeichert.

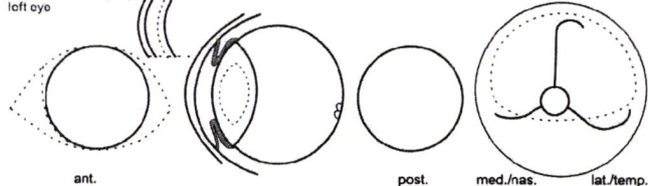
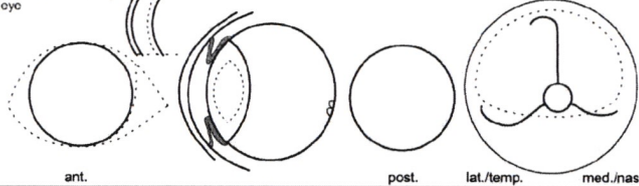
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer
date, signature owner/agent

Untersuchung examination

Datum: 01-03-2021
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum), Foto
Kontrolle der Tätowierung: Ohne
Kontrolle des Mikrochips: Richtig
Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.

RECHTES AUGE (OD) right eye

LINKES AUGE (OS) left eye



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

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

Table with columns for eye disease status (Frei, Zweifelhaft, Nicht frei) and specific conditions like Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, and Kammerwinkelanomalie.

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. Gereon Viefhues
Ort: Ahlen
07-2019 © ECVO

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