



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

Tier animal

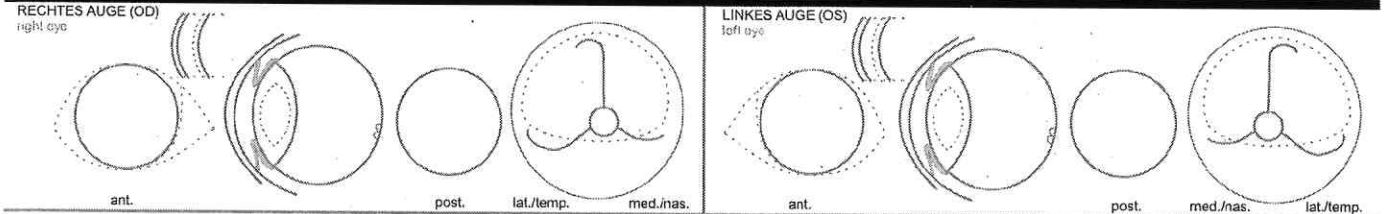
Name: Spirit Of No Surrender Farwell Canyon Blue Dream
Rasse: Australian Shepherd
Zuchtbuch Nr.: VDH/CASD 09/0419
Mikrochip Nr.: 276098102678527
Wurfdatum: 06.10.2009
Geschlecht: Weiblich
Bisherige Untersuchungen: Nein
Zuchtverband: Australian Shepherd Club of America, INC.
Farbe: blue merle c/w
Tätowier Nr.:
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: 01.11.2017.1099806.D66
DNA-Tests: Nein
Typ, Datum HC, procd-PRA (2012), frei, CMR frei

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Nadine Weingart
Adresse: Bachgasse 1
Land, PLZ: DE 97117
Wohnort: Sulzthal
Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (DOK) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist.

Untersuchung examination

Datum: 07.02.2019
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >= 10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum), Foto
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig
Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen:
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie (PLA) 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, ICAA) and checkboxes for '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 Information bitte wenden an: Untersucher examiner

Logos for Vetoquinol, URSA PHARM, GENERATIO, and a circular stamp for N. Müller u. B. Koerschgen, Pohlheim, dated 03-2018.