



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 reg.no.examination

O-D Nr.1082115

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

D64

Tier animal

Name BRISO WHOOPIE UND SCHLEEFKENS
Rasse SCHAFENDOES
Zuchtbuch Nr. UDA/165 09/063 1894
Mikrochip Nr. 2760 38102769363
Wurfdatum 05-11-2009
Geschlecht Männlich male
Bisherige Untersuchungen Nein no
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters. PRA ++ (Bei) 9.7.10

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name WEIBRAND TANJA
Adresse FLEHMINGSTR. 24
Land, PLZ D 12163
Wohnort BERLIN

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.

04.06.10 T. Weber
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum 04-06-10
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie, Foto
Kontrolle der Tätowierung Richtig correct
Kontrolle des Mikrochips Richtig correct

RECHTES AUGE (OD) right eye
LINKES AUGE (OS) left eye
Diagrams of eye examinations for right and left eyes, including anterior, posterior, medial/nasal, and lateral/temporal views.

Anmerkungen: beidseitig beginnende Nublenblutase
Augenerkrankung Nr.: Geringgradig mild

Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen Known and presumed hereditary eye diseases

Table with columns for FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI and rows for various eye diseases like Membrana Pupillaris Persistens (MPP), Katarakt, Retinadysplasie (RD), etc.

Erklärungen interpretation
\* Frei: Keine Anzeichen der genannten erblichen respektive vermutlich erblichen Augenerkrankung.
\*\* Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte erbliche respektive vermutlich erbliche Augenerkrankung zutreffen.

Für weitere Information bitte wenden an: Untersucher examiner

Logos for Vetoquinol, Ursapharm, and VDH. Includes text: 'Der/Die Unterzeichnende hat das oben benannte Tier nach den Richtlinien des Programmes zur Erfassung erblicher Augenerkrankungen selbst untersucht...' and 'Untersucher Dr. Nina Müller, Pohlheim'.