



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



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

Lortzingstraße 12 28209 Bremen www.dok-vet.de

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

O-D Nr.1069605

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

D25

Tier animal

Name: Rubinio Vigor-Gemini, Rasse: Boston Terrier, Zuchtbuch Nr.: 05/1862, Mikrochip Nr.: 941000013325111, Geburtsdatum: 27.04.2012, Geschlecht: Männlich, Zuchtverband: Klub für Terrier e.V., Farbe: gestromt weiß, Tätowier Nr.: J047, Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: 07.09.2013, D-36, 113949

Eigentümer/Besitzer owner/agent

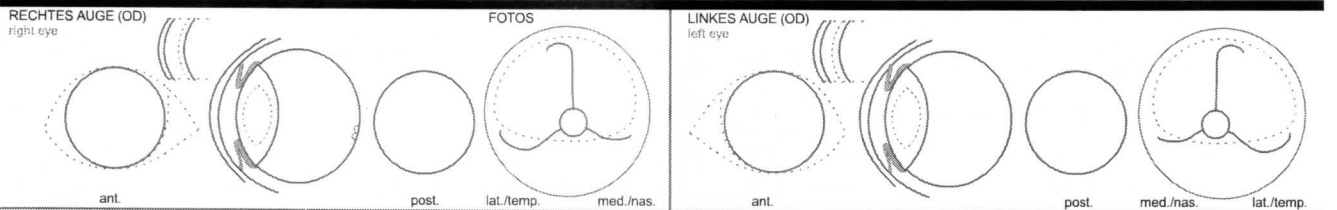
Name: Svenja von Ostrowski, Adresse: Am Teich 5, Land, PLZ: DE 23858, Wohnort: Heidekamp

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogramms (DOK) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist. Er stimmt der elektronischen Speicherung dieses Zertifikates durch den DOK und seine Vertragspartner ausdrücklich zu und genehmigt die Weiterleitung des Zertifikates an den oben angegebenen Zuchtverband. Er ist mit Auswertung der nachfolgenden Untersuchungsergebnisse einverstanden und erlaubt anonymisierte Veröffentlichungen der Untersuchungsergebnisse durch den DOK, das ECVO und deren Vertragspartner.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 18.06.2015, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x, Kontrolle der Tätowierung: Richtig, Kontrolle des Mikrochips: Richtig, Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen: Augenerkrankung Nr.: Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig

N.B.: Nicht frei von Name der Erkrankung/Die Erbliehkeit ist bei dieser Rasse nicht definitiv geklärt.

Table with columns for 'Ergebnisse für wahrscheinlich erbliche Augenkrankheiten' and 'Bescheinigt für 12 Monate'. Rows list various eye conditions like Membrana Pupillaris Persistens (MPP), Katarakt, Retinadysplasie (RD), etc., with checkboxes for 'FREI', 'ZWEIFELHAFT', and 'NICHT FREI'.

Erklärungen interpretation

\* „Frei“: Keine Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung. „Nicht frei“: Die klinischen Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung sind vorhanden. \*\* Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehenen Augenerkrankung zutreffen, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch. \*\*\* Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische klinische Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung. Eine Diagnose erfordert die Kontrolle der weiteren Entwicklung in ... Monaten.

Für weitere Information bitte wenden an: Untersucher examiner

Name: Dr. Jens Linek, Ort: Hamburg, 05-2013 © ECVO



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.

Signature box for Dr. Jens Linek, Hamburg, with stamp: TIERÄRZTLICHE SPEZIALISTEN, Unterschrift Untersucher autorisiert durch ECVO, signed and authorized by ECVO, Rodrigo 85 - 22043 Hamburg, Tel.: 0410 3551-0