



Tier animal

Name name: Rubino Vigna Gemini
Rasse breed: Boston Terrier
Zuchtverband Breedsclub: KFT eV
Zuchtbuch Nr. registration no.: VDH KFT 05/1862
Farbe colour: gestromt euerlB
Mikrochip Nr. microchip no.: 941060013325111
Tätowier Nr. tattoo: 7047
Wurfdatum date of birth: 27-04-12
Geschlecht sex: Weiblich female
Bisherige Untersuchungen previous examination: Nein no
Wenn abnormal: Datum, Zert. Nr.+ Reg.Nr. Unters. Date, cert.no.+reg.no. exam.: 03/2012

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name name: SKENIA VON OSTROWSKI
Adresse address: Am Teich 5
Land, PLZ country, zip code: D 23858
Wohnort town: Heidekamp

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist und dass die Untersuchungsergebnisse für eine Veröffentlichung oder andere zweckdienliche Verwendungen zur Verfügung stehen.

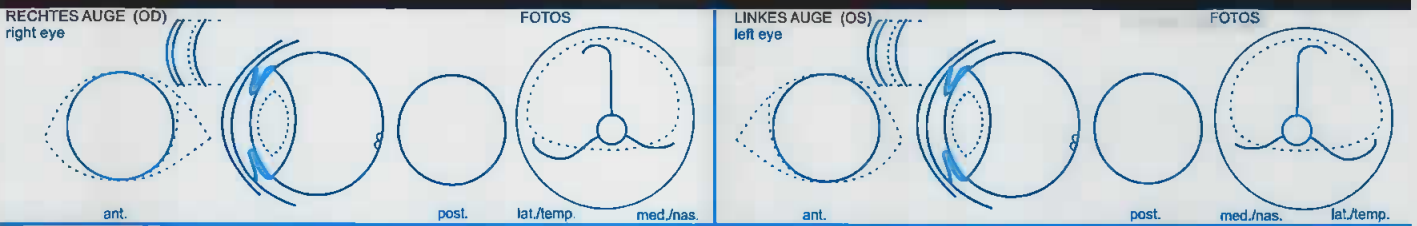
07.09.2013 S/K. QW
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer Date, signature owner/agent

Untersuchung examination

Datum date: 7-9-13
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Methoden optional: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie

Identifikation identification

Kontrolle der Tätowierung check tattoo: Richtig correct
Kontrolle des Mikrochips check microchip: Richtig correct



Anmerkungen: Descriptive comments
Augenerkrankung Nr.: eye disease no.: Unbekannt unknown, Gering mild, mittelgradig moderate, hochgradig severe

N.B.: Nicht frei von note: affected by
Name der Erkrankung / Die Erblichkeit ist bei dieser Rasse nicht definitiv geklärt. name of disease / Under investigation, not yet proven to be inherited in this breed

Ergebnisse für wahrscheinlich erbliche Augenerkrankungen: results for the presumed hereditary eye diseases

Table with columns for FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI and rows for various eye conditions like Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, Retinadysplasie, etc.

Erklärungen interpretation
* "Frei": Keine Anzeichen der genannte als erblich angesehen Augenerkrankung.
** Sehr geringe Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehen Augenerkrankung zutreffen, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch.

Für weitere Information: Bitte wenden an

Hills logo, VDH logo, Verband für das Deutsche Hundewesen e.V.

Untersucher examiner

Name: Dr. med. vet. M. Seidel
Fachtierarzt für Kleintiere 2008
Tierklinik Stechmann & Seidel
Hollersenstr. 23 · 24768 Rendsburg
Telefon 0 43 31 / 73 32