



Tier animal

Name: Blacksheep Tesla, Rasse: Border Collie, Zuchtbuch Nr.: IT/383222, Mikrochip Nr.: 380260140117449, Wurfdatum: 08-05-2020, Geschlecht: Weiblich, Bisherige Untersuchungen: Nein, Wenn abnormal: Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters., DNA-Tests: Nein

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Juliette Höhne, Adresse: Ruhner Str. 8, Land: DE, PLZ: 19376, Wohnort: Ruhner Berge OT Maritz

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.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 15-01-2024, Kontrolle der Tätowierung: Richtig, Kontrolle des Mikrochips: Richtig, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >= 10x

RECHTES AUGE (OD) right eye, LINKES AUGE (OS) left eye, Diagrams for eye examination showing anterior, posterior, medial/nasal, and lateral/temporal views.

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

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

Table with columns for disease names (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, ICAA) and checkboxes for status: FREI, ZWEIFELHAFT, 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.

Für weitere information bitte wenden an: Untersucher examiner

Signature area for Dr. Jens-Christian Rudnick, Rostock, with logos for generatio Center for Animal Genetics and Tierklinik Rostock GmbH.