



Tier animal

Name: CASA DE FILLER TASTE ME BLACKBERRY
Rasse: Australian Shepherd
Zuchtbuch Nr.: ÖHZB-ASH-3048-Reg.
Mikrochip Nr.: 040098100484912
Wurfdatum: 07-01-2017
Geschlecht: Weiblich
Bisherige Untersuchungen: Nein
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: 08.07.2019 - 1015203 - A9

Eigentümer/Besitzer owner/agent

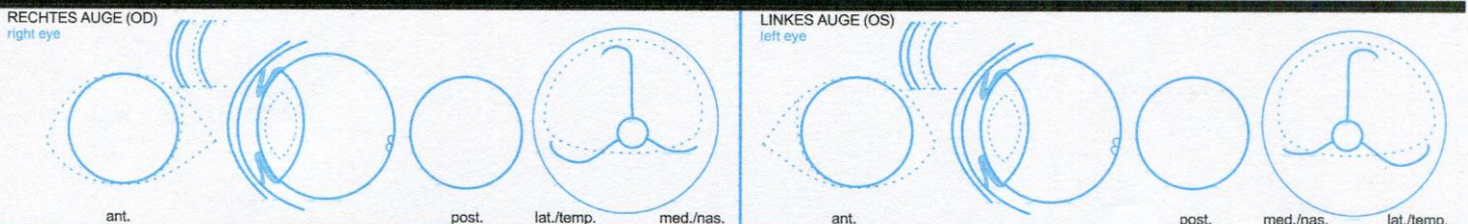
Name: DI Sabina ACHTIG
Adresse: Großreichenbach 17
Land: AT, PLZ: 3931, Wohnort: SCHWEIGGERS

Der Unterzeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (AKVO) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer
[Signature]

Untersuchung examination

Datum: 02-06-2020
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Zusätzlich: Untersuchung vor Weitstellung, Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum)
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig



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

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

Table with columns for disease names (e.g., Membrana Pupillarlis Persistens, Katarakt) and checkboxes for status (FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI) and severity (Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig).

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 Informationen bitte wenden an: Untersucher examiner

Tierarzt
Mag. Günter Maaß
Mitglied des AK-Veterinär ophthalmologie
Heiligenkreuzerstr. 38A
A - 2384 Breitenfurt
02239/34332 0676/680 98 55

Der/Die Unterzeichnende hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Programmes zur Erfassung erblicher Augenerkrankungen heute selbst untersucht und die genannten Befunde erhoben.

Name: Mag. Günter Maaß
Ort: Breitenfurt
07-2019 © ECVO

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO
[Signature]