



Tier animal

Name Nightfire's Officially Loved (Susl)

Rasse Papillon

Zuchtbuch Nr. VDH - VK 18/PA 00296

Mikrochip Nr. 276094500577821

Wurfdatum Tag 24 Monat 07 Jahr 2018

Geschlecht X Weiblich Männlich

Bisherige Untersuchungen

X Nein Ja

Frei Vorläufig nicht frei

Zweifelhaft Nicht frei

Wenn abnormal: Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.

DNA-Tests: X Nein Ja Typ, Datum

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name Jennifer Oswald

Adresse Garnei 18

Land, PLZ AT 5431

Wohnort Kuchl

Der Untersuchung wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogramms (AKVO) 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. Dieses Zertifikat wird zum Zweck der Befundung für die Zucht ausgestellt und elektronisch gespeichert. Die angegebenen personenbezogenen Daten werden zum Zweck der Vertragserfüllung gemäß Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe b DSGVO verarbeitet. Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nur, sofern dies zum Zweck der Vertragserfüllung erforderlich ist, eine gesetzliche Verpflichtung besteht oder ein überwiegendes Interesse des AKVO und der Veterinär Vienna vorliegt. Die anonymisierten Untersuchungsergebnisse können durch den AKVO, das ECVO und VetZ ausgewertet und veröffentlicht werden.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examiner

Datum Tag 18 Monat 09 Jahr 2019

Kontrolle der Tätowierung Richtig Teilweise/unleserlich Falsch X Fehlt

Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >= 10x

Kontrolle des Mikrochips X Richtig Falsch Fehlt

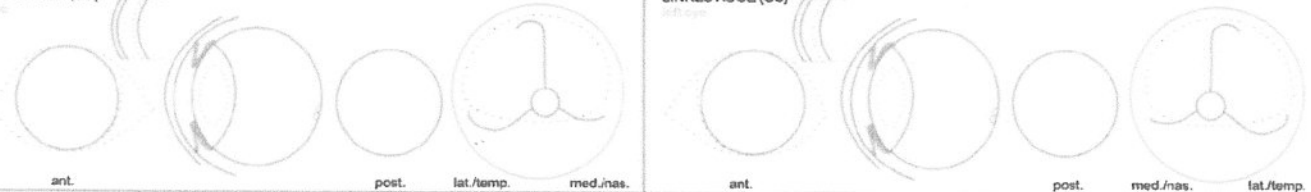
Zusätzlich: X Untersuchung vor Weitstellung X Direkte Ophthalmoskopie Gonioskopie (ohne Mydriatikum) Tonometrie (ohne Mydriatikum)

Weitere:

Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.

RECHTES AUGE (OD) right eye

LINKES AUGEN (OS) left eye



Anmerkungen: 8 ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie Geringgradig Mittelgradig Hochgradig

Augenerkrankung Nr.: Geringgradig Hochgradig Kammerwinkelweite Eng (mittelgradig) Verschluss (hochgradig)

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

Bescheinigt für 12 Monate Results valid for 12 months

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, ICAA) and checkboxes for 'FREI', 'ZWEIFELHAFT', 'NICHT FREI' and 'FREI', 'VORLAUFIG NICHT FREI', '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 Informationen bitte wenden an: Untersucher examiner

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.

Name Dr. Hannes Meißel

Ort Oberalm

07-2019 © ECVO

Tierärzte Oberalm GmbH & CoKG
Dr. Hannes Meißel
Halleiner Landessstraße 24, 5411 Oberalm
Tel.: 0043 6245 85425

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO