



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Arbeitskreis Veterinär ophthalmologie (AKVO)

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

Veterinärmedizinische Universität Wien, Klinik für Chirurgie und Augenheilkunde

O-A Nr. 10010093

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

A6

Tier animal

Name: Graf Gordon von Burg-Wildenstein
Rasse: Deutscher Pinscher
Zuchtbuch Nr.: ÖHZB DPI 892
Mikrochip Nr.: 978000040013196
Wurfdatum: 09-08-2015
Geschlecht: Männlich
Bisherige Untersuchungen: Frei
Wenn abnormal: Datum, Zert. Nr.+ Reg.Nr. Unters.

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Atzlinger-Horn
Adresse: Siedlungsstrasse 4/3
Land, PLZ: AT 7551
Wohnort: Bocksdorf

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (AKVO) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist.

Signature: Atzlinger

Untersuchung examination

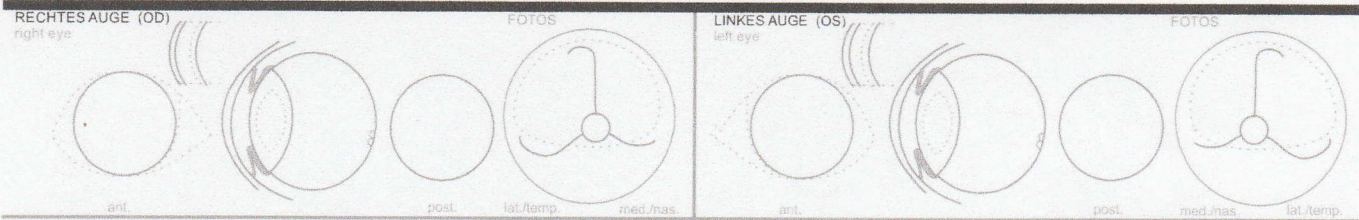
Datum: 25-08-2017
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Zusätzlich: Untersuchung vor Weitstellung, Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum)

Identifikation identification

Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig

Weitere:

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 Erblichkeit ist bei dieser Rasse nicht definitiv geklärt.

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

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt) and checkboxes for 'FREI', 'ZWEIFELHAFT', 'NICHT FREI'.

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 Information: Bitte wenden an Untersucher examiner

Name: Dr. Petra Grininger
Ort: Nestelbach
05-2013 © ECVO

Signature of Dr. Petra Grininger