



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



Dortmunder Kreis - DOK Gesellschaft für Diagnostik genetisch bedingter Augenerkrankungen bei Tieren e.V.

Lortzingstraße 12 28209 Bremen www.dok-vet.de

ECVO Reg.Nr.Untersuchung

O-D Nr. 1069158

ECVO Reg.Nr.Untersucher

D27

Tier animal

Name Obsidian d'Oro Pinch-hit's

Rasse Deutscher Pinscher (rot)

Zuchtverband Pinscher-Schnauzer-Klub e.V.

Zuchtbuch Nr. VDH08DP 03002029

Farbe ROT

Mikrochip Nr. 2760969000331591

Tätowier Nr.

Wurfdatum 28 - 05 - 2008

Geschlecht Weiblich

Bisherige Untersuchungen

Nein Ja

Frei

Zweifelhaft

Wenn abnormal:

Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters. 07.11.2013

DNA-Tests:

Nein Ja

Typ, Datum

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name Kraft Andrea

Adresse Elisabethenweg 4

Land, PLZ DE 74354

Wohnort Besigheim

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (DOK) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist. Er stimmt der elektronischen Speicherung dieses Zertifikates durch den DOK und seine Vertragspartner ausdrücklich zu und genehmigt die Weiterleitung des Zertifikates an den oben angegebenen Zuchtverband. Er ist mit Auswertung der nachfolgenden Untersuchungsergebnisse einverstanden und erlaubt anonymisierte Veröffentlichungen der Untersuchungsergebnisse durch den DOK, das ECVO und deren Vertragspartner.

10.6.15 [Signature] Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum 10 - 06 - 2015

Kontrolle der Tätowierung

Richtig

Teilweise/unleserlich

Falsch

Fehlt

Ohne

Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampe-Biomikroskopie >10x

Kontrolle des Mikrochips

Richtig

Falsch

Fehlt

Ohne

Zusätzlich:

- Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum), Foto

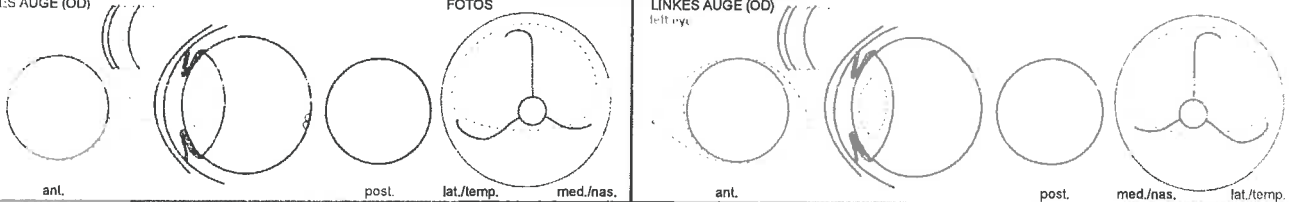
Weitere:

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

RECHTES AUGE (OD)

FOTOS

LINKES AUGE (OD)



Anmerkungen:

Augenerkrankung Nr.:

Geringgradig

Mittelgradig

Hochgradig

N.B.: Nicht frei von

Name der Erkrankung/Die Erbliehkeit ist bei dieser Rasse nicht definitiv geklärt.

Ergebnisse für wahrscheinlich erbliche Augenerkrankheiten:

results for the presumed hereditary eye diseases

Bescheinigt für 12 Monate

results valid for 12 months

Table with columns for FREI, ZWEIFELHAFT, and NICHT FREI, listing various eye conditions like Membrana Pupillaris Persistens (MPP), Katarakt, etc.

Table with columns for FREI, VORLÄUFIG NICHT FREI, and NICHT FREI, listing conditions like Entropium/Trichiasis, Ektropium/Makroblepharon, etc.

Erklärungen interpretation

UNAFFECTED UNDEFINISHED AFFECTED

UNAFFECTED UNDEFINISHED AFFECTED

* '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 Information bitte wenden an:

Untersucher examiner



Verband für das Deutsche Hundewesen e.V.

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.

The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown.

Name Dr. Angelika Meißner

Ort Frankenhardt

05-2013 © ECVO

[Signature] Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO