



Certificate of Eye Examination / potvrzení o oftalmologickém vyšetření

AA-Vet Veterinární nemocnice, Praha 10600, Česká republika
www.aavet.cz Veterinary Hospital, Prague 10600, Czech Republic

Clinic's stamp / razítko kliniky

Protocol No / číslo protokolu PG25-0043

Animal / zvíře

Name / jméno Andara Becoming Queen

Breed / plemeno Německý pinč

Sex / pohlaví Male / samec
Female / samice

Date of birth / datum narození 28.02.2020

Coat colour / barva černá s pálením

Studbook No / č. registrace CMKU/NP/2346/-20/20/21

Microchip No / č. mikročipu 380260043940058

Tattoo No / tetování

Previous eye exam / předchozí vyšetření yes / ano
no / ne

Result / výsledek unaffected / prostý
suspicious / podezřelý

undetermined / nejasný
affected / postižený

If abnormal / abnormální nález date

cert.No / č. cert.

examiner / vyšetřující

Owner / majitel

Name / jméno Marek Kučera

DNA-tests yes / ano no / ne type+date

Address / adresa Street / ulice Husova

No / č. p. 2225

Town / město Černošice

Post-code / PSČ 25228

Country / stát ČR/Czech Republic

The undersigned agrees to the rules of the national scheme and confirms that the animal submitted for examination is the one described above. Signature also means that the results are available for official publication and other ECVO approved use. Podepsaný souhlasí s pravidly národního programu kontroly zdraví zvířat, potvrzuje, že zvíře předvedené k vyšetření odpovídá výše uvedenému popisu a souhlasí s oficiální publikací výsledků a jejich využitím v chovatelském klubu příslušného plemene.

Signature owner / podpis majitele

Examination / vyšetření

Date / datum Day / den 9 Month / měsíc 6 Year / rok 2025

Methods / metody minimal: mydriatic, indirect ophthalmoscopy, biomicroscopy ≥ 10x / povinné: / mydriáza, nepřímá oftalmoskopie, šterbinová lampa

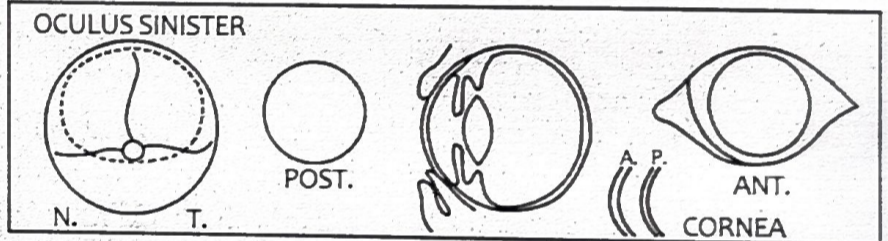
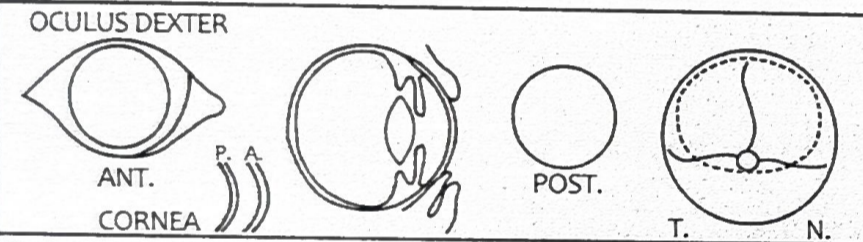
optional: before dilatation / volitelné: / před dilatací tonometry (without mydriatic) / tonometrie (bez mydriatik)
direct ophthalmoscopy / přímá oftalmoskopie others / jiné
gonioscopy (without mydriatic) / gonioskopie (bez mydriatik)

Animal Identification / identifikace zvířete

Tattoo / tetování correct / správné unreadable / nečitelné incorrect / nesprávné absent / chybějící

Microchip / mikročip correct / správný incorrect / nesprávný absent / chybějící

STT I: RI: mm/min IOP: RI: mmHg 24
LE: mm/min LE: mmHg 22



Descriptive comments / komentář

(Eye disease No) / onemocnění č.:

severe / závažný

Results for the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED): / Výsledky pro následující dědičná oční onemocnění (DOO):

Results valid for / výsledky platné 12 months / měsíců

	Unaffected / prostý	Undetermined / nejasný	Affected / postižený
1. Persistent Pupillary Membrane (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primary Vitreous (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (congenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplastic-/Micro-papilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Other:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Iridocorneal Angle Abnormality. (ICAA) (Goniodysplasia)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Unaffected / prostý	Suspicious / podezřelý	Affected / postižený
11. Entropion/Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion/Macroblepharon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Distichiasis /Ectopic cilia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Corneal dystrophy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Cataract (non-congenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Lens luxation (primary)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Retinal degeneration (PRA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Other:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* „Unaffected“ signifies that there is no evidence of the presumed eye disease(s) specified, whereas “affected” signifies that there is such evidence. / “prostý” nebyly nalezeny příznaky typické pro toto onemocnění, “postižený” byly nalezeny příznaky typické pro toto onemocnění.

** The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive. / Zvíře vykazuje příznaky, které by mohly případně odpovídat tomuto onemocnění, ale nalezené změny nejsou jednoznačné.

*** The animal displays minor, but specific signs of the presumed eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis. / Zvíře vykazuje méně závažné, ale specifické příznaky této choroby. Další vývoj může toto podezření potvrdit.

8. ICAA: PLA mild moderate severe
ICA (width) narrow (moderate) closed (severe)

15. Cataract other: punctata suture line tip suture line nuclear ring nuclear fibreglass/pulverulent

Další informace o dědičných onemocněních oka jednotlivých plemen jsou obsaženy v kapitole 8. Veterinární doporučení v ECVO HED manuálu (ECVO.org). Pro další doporučení a pravidla k chovu kontaktujte prosím klub vašeho plemene, poradce chovu, případně plemennou knihu.

Breeding advice / doporučení k chovu

HED Unaffected / DOO prostý

Exam performed by MVDr. Petr Gbelec / vyšetření provedl

Stamp and signature / razítko a podpis

MVDr. Petr Gbelec
Reg. č. KVL 3831
posuzovatel dědičných očních vad
www.aavet.cz