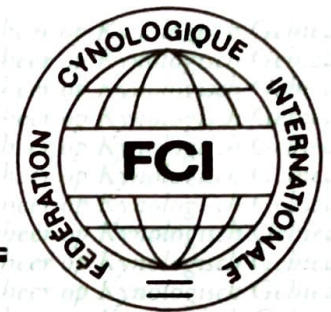




RAAD VAN BEHEER

OP KYNOLOGISCH GEBIED IN NEDERLAND

Postbus 75901 - 1070 AX Amsterdam
www.houdenvanhonden.nl



STAMBOOM van DE HONG.STAANDE VIZSLA KORTHAAR

6/5

NAAM: VANABASAR LOLA

N.H.S.B. 3095795
(Nederlands Hondenstamboek)

VADER BÓR RUDA SZATA
(TARWEGEEL) (KH)

1 "IMP"(POL.) PKR VII-12453

N.H.S.B. 2919637 HD A

Vader en moeder geverifieerd door middel van DNA

MOEDER VANDABANDA BORA
(TARWEGEEL) (KH)

2 IMP.(HONG.)MET MV 9984/13

N.H.S.B. 2972785 HD A

Nest no. : 4942

Geslacht : TEEF

Chip/Tat.nr. : 528140000697080

Kleur : TARWEGEEL

Geboren : 10 SEPTEMBER 2017

Fokker : D.P.M. ELSEENDOORN-VAN KUIJK
AARLESEWEG 20/A
5684 LN BEST

3 BÉDAI VALLEY HUNTER'S
BUGAC
MET MV 8507/H/00 HD B (KH)
KV.,AV.

4 QUICK LOVE OF SKYROCKET
PKR VII-10550 (KH)
MET 4898/07,
CH.

5 PITYPANG ÖCSKÓS
MET MV 2588/04 HD A (KH)
CH.,INT.CH.

6 GYIMESI BORÓKA
MET MV 2122/04 HD 0 (KH)

7 STARR-POINT'S SWING IT
SATCHMO
AKC SN339186/01 (KH)
CH.

8 VALLEYHUNTER'S VALHALLA
AKC SN394709/01 (KH)
CH.,ENG.CH.

9 HOOKSIDE CINKOS
MET 4557/H/06 HD 0 (KH)
CH.

10 BOOGIE WOOGIE OF SZEDRESI
MET MV 332/02 HD 1 (KH)
CH.,BKHCH.,JWW.,EK.FCI.

11 TRIAD'S DRY MARTINI
AKC SN176072/01 (KH)
CH.,INT.CHT.,FT.CH.

12 PITYPANG KÓZSA
MET MV 9884/01 (KH)

13 SUGAR BÁRÓ
MET MV 9843/01 HD A (KH)
CH.,INT.,SLOV.CH.,KV.ÖTV.

14 ZATKÓ-VÖLGYI CSIPKE
MET MV 8303/99 (KH)



Amsterdam, 31 OKTOBER 2017
de Raad van Beheer

I.D. de Wolf

Z.O.Z.



Canine DNA ISAG2006 certificate

Name: VANABASAR LOLA
NHSB number: N.H.S.B. 3095795
Breed: DE HONG.STAANDE VIZSLA KORTHAAR
Date of birth: 10/09/2017
Microchipnumber: 528140000697080
Sex: FEMALE
VHL-id: H218623

Printdate: 1 november 2017 at the Raad van Beheer in Amsterdam

The DNA profile is in compliance with the International Standard ISAG2006:

AHT121	108/108	INU030	144/144
AHT137	133/147	INU055	210/216
AHTH171	225/225	REN162C04	198/206
AHTH260	250/252	REN169D01	210/220
AHTK211	91/91	REN169O18	162/164
AHTK253	290/292	REN247M23	268/272
CXX279	124/126	REN54P11	222/238
FH2054	152/156	AHTH130	119/123
FH2848	238/240	AMELOGENIN	217/217
INRA21	101/101	REN64E19	139/143
INU005	122/126	REN105LO3	231/231

Pedigree information:

- **Sire:** BÓR RUDA SZATA, 2919637
- **Dam:** VANDABANDA BORA, 2972785

This DNA test is available at Certagen GmbH (part of Van Haeringen Group- VHL), and commissioned by the Dutch Kennel Club 'Raad van Beheer'. VHL exercises the utmost care in performing and/or registering each DNA test. No party other than the client may derive any rights from the results of this DNA test. The General Terms of Delivery of the Dutch Kennel Club 'Raad van Beheer' apply to this DNA test.

This certificate is an integral part of the pedigree issued by the Dutch Kennel Club 'Raad van Beheer'.

In cooperation with Van Haeringen Group.



CERTIFICAAT

NAAM VANABASAR LOLA
RAS HONG.STAANDE VIZSLA KORTHAAR
NHSB-NR N.H.S.B. 3095795
IDENTIFICATIE NR. 528140000697080

EIGENAAR/HOUDER de heer Henk de Boer
Schoolstraat 90
3864 MK Nijkerkerveen

Het onderstaande onderzoek werd uitgevoerd conform het Raad van Beheer onderzoeksreglement.

ONDERZOEK 24-8-2020
Heupdysplasie

Het (voor)onderzoek werd uitgevoerd door

DIERENARTS Dierenkliniek Dijkshoorn
DRS. N.A. DIJKSHOORN
UTRECHTSEWEG 50
3704 HE ZEIST

De Raad van Beheer heeft de resultaten van het onderzoek geregistreerd onder nummer:

BEOORDELING 24-8-2020
REGISTRATIE 24-8-2020
26523

ONDERZOEKSRESULTAAT Beoordeling op onderdelen:

Botafwijking : 0
Norberg waarde : 40

Onvoldoende aansluiting

Eindbeoordeling:

HD A Vlg.Internationale F.C.I.norm





Dier animal

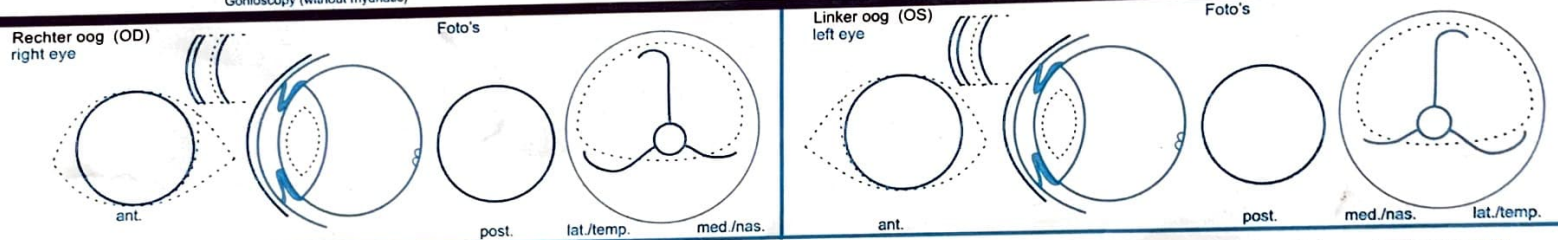
Naam name VANABASAR
Ras breed HONGAARSE STAANDE VIZSLA KH.
Stamboek no. registration no. 3095795
Microchip no. 5281460000697080
Geb. datum date of birth 10-09-17
Geslacht sex Vrouwelijk female Mannelijk male
Eerder onderzoek previous examination Nee no Ja yes
Rasvereniging breed club
Kleur colour TARWEGEEL
Tatoeage tattoo
Onbeslist undetermined
Onbeslist undetermined Voorlopig niet vrij suspicious Niet vrij affected

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name P.H. DE BOER
Adres address SCHOOLSTRAAT 90
Land, PC country, Zip NL 3841 ML
Woonpl town NIJMEGHE
DNA-Tests Ja yes Nee no
Type+datum type + date
Handtekening eigenaar/houder Signature owner / agent

Onderzoek examination

Datum date 04-09-20
Controle tatoeage check tattoo Correct correct Deels /Niet leesbaar partly /unreadable Afwijkend incorrect Afwezig absent
Controle microchip check microchip Correct correct Afwijkend incorrect Afwezig absent
Methode minimaal: Mydriaticum, ophthalmoscopie indirect en spleetlamp biomicroscopie ≥10x
Extra: optional Onderzocht vóór pupilverwijding Examined before dilatation Tonometrie (zonder mydriaticum) Tonometry (without mydriatic) Anders: Other: Ophthalmoscopie, direct Direct Ophthalmoscopy Gonioscopie (zonder mydriaticum) Gonioscopy (without mydriatic)
Indien een andere methode is toegepast, heeft deze verklaring alleen waarde indien vergezeld van een specificerend certificaat.
If another method is used, this form only has value with a specifying certificate.



Commentaar: descriptive comments

Oogziekte no.: eye disease no.: gering mild ernstig severe

8. ICAA: PLA gering mild middelmatig moderate ernstig severe
ICA (breedte) (width) nauw (middelmatig) narrow (moderate) gesloten (ernstig) closed (severe)

Resultaat voor de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogziekten (E-EBOZ): results for the KP-HED:

	* VRIJ	** ONBESLIST	* NIET VRIJ	cornea	lamina
1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistentere Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primair Vitreum (PHTV/PHPV)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (congenitaal)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retina Dysplasie (RD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplasie-/Micropapilla	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Anders: other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. IridoCorneale Hoek Abnormaliteit (ICAA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Resultaten geldig voor 12 maanden results valid for 12 month

	* VRIJ	** VOORLOPIG NIET VRIJ	* NIET VRIJ
11. Entropion/Trichiasis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion/Macrolepharon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Distichiasis /Ectopische cilie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Cornea dystrophie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Cataract (niet-congenitaal)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Lensluxatie (primair)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Retina degeneratie (PRA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Anders: other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Interpretatie interpretation

* "Vrij": Het dier vertoont geen verschijnselen van deze, erfelijke oogziekte(s). "Niet vrij": Het dier vertoont de klinische symptomen van de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogziekte (E-EBOZ).
"Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.
** Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als E-EBOZ, deze zijn echter onvoldoende specifiek.
The animal displays clinical features that could possibly fit the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) mentioned, but the changes are inconclusive.
*** Geringe afwijkingen passend in het klinisch beeld van deze, als E-EBOZ. Voortschrijden van het proces moet dit bevestigen. Herkeuring over maanden.
The animal displays minor, but specific clinical signs of the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) mentioned. Further development will confirm the diagnosis. Reexamination in months.

VOOR VERDERE INFORMATIE: Z.O.Z. further info: P.T.O.

Onderzoeker examiner

Naam name SC. DWAJADININGKA
Plaats place UTRECHT
Handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO signature examiner, authorized by ECVO

kleur / distributie colour / distribution
wit white
geel yellow
roze pink
wit white

rasvereniging national registry
onderzoeker examiner
eigenaar/houder owner/agent

1-09-17 © ECVO



dr. van haeringen laboratorium b.v.

a VHLGenetics company

HH De Boer
Schoolstraat 90
3864 MK Nijkerkerveen
Debiteuren nr. 106079

Analyse Certificaat

Diergegevens

Naam: VANABASAR LOLA (BABS)
Geboortedatum: 10.09.2017
Geslacht: Vrouwelijk
Chipnummer: 528140000697080
Ras: Hongaarse Vizsla

Monstergegevens

VHL_ID: H405180
Onderzoeksnr: 442030 1
Materiaal: Swab

H765 - Haarlengte - Testdatum: 05.10.2020

Testresultaat: S/S

Drs. D. Mioch
Algemeen directeur

H765 - Haarlengte

Informatie over de test voor haarlengte:

- L/L: Het testresultaat toont aan, dat het dier homozygoot is voor de mutatie die volgens de literatuur lang haar veroorzaakt.
- S/L: Het testresultaat toont aan, dat het dier drager is van de mutatie die volgens de literatuur lang haar veroorzaakt.
- S/S: Het testresultaat toont aan, dat het dier vrij is van de mutatie die volgens de literatuur lang haar veroorzaakt.

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.

Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

VHL streeft ernaar iedere opdracht met inachtneming van de vereiste zorgvuldigheid uit te voeren. Anderen dan opdrachtgever kunnen aan deze uitslag geen rechten ontleen en opdrachtgever vrijwaart aanspraken van derden. VHL hanteert een klachtentermijn van 8 dagen alsmede een beperking van aansprakelijkheid. VHL verwijst daartoe naar de op alle werkzaamheden van VHL toepasselijke algemene voorwaarden, die bij het inzendformulier zijn toegezonden en zijn te raadplegen op www.vhlgenetics.com. De werkzaamheden zijn uitgevoerd op basis van het ontvangen materiaal. Vermenigvuldiging van dit testrapport mag slechts in zijn geheel plaatsvinden. De organisatie is voor al haar werkzaamheden ISO:9001 gecertificeerd. Deze test wordt uitgevoerd op basis van PCR technologie.

(Certificaatnr: H72318/Printdatum : 05.10.2020)

pagina 1 van 1 <einde rapport>

CERTIFICAT

INTERNATIONAL DOGSHOW MAASTRICHT

- 27 SEPTEMBER 2020 -



MAASTRICHT MARKETING / HUGO THOMASSEN

NR. CATALOGUS

125

Vanabasar Lola (roepnaam Babs)

(Onbekende oorsprong) 30957975

(Open - Teef)

Vizsla Korthaar

KWALIFICATIE:

- Uitmuntend
- Zeer goed
- Goed
- Voldoende
- Diskwalificatie
- Niet te keuren

PLAATS:

- 1
- 2
- 3
- 4

AWARDS:

- CAC
- Res. CAC
- CACIB
- Res. CACIB

BESTE:

- Teef
- B.O.S.
- B.O.B.

Keurmeester:

Will Hochstenbach (NL)

Will Hochstenbach
- Ring 3A - Will Hochstenbach - 45th Int'l
Will Hochstenbach - 45th International
Hochstenbach - 45th International Dog show
45th International Dog show Maastricht - 2020-09-27
International Dog show Maastricht - 2020-09-27 - Ring 3
Dog show Maastricht - 2020-09-27 - Ring 3A - Will Hochstenbach

ONLY TOGETHER WE CAN SUCCEED!



RAAD VAN BEHEER
HOUDEN VAN HONDEN



Kampioenschapsclubmatch 2019

Apeldoorn 7 september 2019, Met toekenning CAC

Catalogusnummer:	781
Naam Hond:	Vanabasor Lola (Babs)
Ras / Geslacht:	Vizsla Korthaar / teef
Stamboomnummer:	NHSB 3095795
Chipnummer:	528140000697080
Geboortedatum:	10-09-2017
Vader:	Bor Ruda Szata
Moeder:	Vandabanda Bora
Fokker:	D.P.M. Elsendoorn-van Kuijk
Eigenaar:	H.H. de Boer
Klas:	Open Klasse <i>Tussen</i>
Keurmeester:	Mw.T. van Adrichem Boogaert-Kwint
	1



BIJZONDERHEDEN:

- Absent
 Diskwalificatie
 Uitgesloten
 Niet te beoordelen

KWALIFICATIE BABY/ PUPPY- KLASSE:	KWALIFICATIE:	PLAATSING:	PRIJZEN:	BESTE:
<input checked="" type="checkbox"/> Uitmuntend	<input type="checkbox"/> Zeer Goed	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> CAC	<input type="checkbox"/> Beste Reu
<input type="checkbox"/> Veelbelovend	<input type="checkbox"/> Goed	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> RES CAC	<input type="checkbox"/> Beste Teef
<input type="checkbox"/> Belovend	<input type="checkbox"/> Matig	<input type="checkbox"/> 3		<input type="checkbox"/> Best of Breed
<input type="checkbox"/> Weinig belovend		<input type="checkbox"/> 4		<input type="checkbox"/> Clubwinnaar

BEOORDELING:

*mooi gevormd tezenhoofd Prima uitdrukking
 Goed oortje Goede hals schouder. Prima
 achterhand. Prima gangwerk Goede lone voeten
 behaaiing mag ^{etw} fractie meer in voer.
 Prima gangwerk fantastisch contact
 met baas*

-2- Uitmuntend -2-

Handtekening keurmeester: