

AL Sky Power (Scooby)







Stammbaum

<p>Rasse/Race Name/Nom Wurfdatum/Né(e) le Geschlecht/Sexe Züchter/Éleveur Eigentümer/Propriétaire</p>	<p>Australian Shepherd AL Sky Power (FCI) 18.01.2020 Rüde Tresch Michaela, Rütliweg 1, CH-6462 Seedorf UR Brunner Simon, Berikonstr. 63, CH-8966 Oberwil-Lieli</p>	<p>lang Haarart/Poil Farbe/Couleur Rm, c/w</p>	<p>am / le</p>
<p>Eltern/Parents</p>	<p>Grosseltern/Grands-parents</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>Vater/Père</p>	<p>Zohan VDH CASD 17/0258R B, c/w, CEA/CH: Normal, DM: Normal, HSF4: Normal, MDR1: Normal, prcd-PRA: Normal, HD A1, ED 0, Augenuntersuchung i.O. 23.08.2019</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>Mutter/Mère</p>	<p>Opus v. Nettenberg SHSB A08691 Rm, c/w, HD A/A, ED 0/0, MDR1 +/-, Augen o.B. 09.03.2012, HSF4 N/N (frei), CEA: Genotyp N/N, PRA: Genotyp N/N, LT, BH 2, SamH 2</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>Urgrosseltern/Bisailleurs</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>
<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>unbekannt oder FCI nicht anerkannt</p>	<p>am / le</p>

Eigentümernwechsel dürfen nur durch die Stammbuchverwaltung eingetragten werden
Changement de propriétaire à faire inscrire uniquement par le secrétariat du Livre des Origines Suisse

SHSB/LOS Reg. A12818
Tät./Tat./Chip Code
756098100899023 CHE
SKG SCS
hund schweiz chien suisse cane svizzero



AL (Scooby) Sky Power

SHSB A12818
18.1.2020
Bm, c/w



Hilbilys Don't MW The Zohan

VDH/CASD 17/0258R
E197549
21.6.2016, B c/w
HD excellent, ED 0/0
MDR1 +/-
HSF4 N/N
CEA, PRA N/N
DM N/N
CMR1 N/N
NCL6 N/N
FCI/VDH Champion



Purple arrow's Lovely Dream Laska

SHSB A10878
20.7.2014
Rm c/w
Vollst. Scherengebiss
HD A/A, ED 0/1
OCD frei
MDR1 +/-
HSF4, CEA, PRA N/N
DM, MH, NL N/N
Rally-Obedience 1

HSF4 N/N (Eltern frei)
CEA N/N (Eltern frei)
PRA N/N (Eltern frei)
DM N/N (Eltern frei)



Carolina Calais Get Ur Motor Rumm'n «Huck»
Bm c/w, HD excellent, ED 0/0
MDSR +/-, HSF4, CEA, PRA, DM N/N, CH-ASCA, Agility



Hilbilys Million \$ Baby
E176887 VDH/CASD 17/01608
24.11.2011, B c/w
HD BI, ED 0, MDR1 +/-
HSF4, CEA, PRA N/N



Opus v. Nettenberg
SHSB A08651
15.1.2005, Bm c/w
HD A/A, ED 0/0,
HSF4, CEA, PRA, DM N/N
MDR1 +/-
BH 2, SamH 2



Purple arrow's Energy Black Eldri
SHSB A08307
15.1.2005, B c/w, MDR1 +/-
HD A/A, ED 0/0, OCD frei
HSF4, CEA, PRA, DM N/N



Bluestems Man-O-Brethorne
DL67905587 / E1041192
15.12.1996
Bm c/w
HOF, CH-ASCA, CH-USA



Calais Carolina Mustang Sally
DM020999002, 10.12.2002
B c/w, HSF4, N/N
HD excellent, ED 0
CH-ASCA, CH-USA



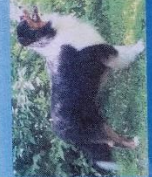
Crofton Hide And Seek
ASCA E141953
6.5.2005, Bm c/w
HD good
HOF, CH-CAN, CH-USA, GCH USA



Red Magic's Winona of Indiana
E153787
2.7.2017, B c/w
HD fair, ED 0



Cedarwood's Twin Rapture
VDH/CASD 06/00085
20.8.1998, Rm c/w
HD BI, ED 0/0, MDR1 +/-
HSF4, CEA, PRA, DM N/N
D-/VDH-Champion



Mill Creek's Night Flight «Kanoa»
AKC DN 07563206
3.6.2004 - 1.7.2016, B c/w
HD A2, ED 0/0, MDR1 +/-
HSF4, CEA, PRA, DM N/N
D-/VDH-Champion



Broathrooks Black Arrogance
DK5993705
14.1.1993, B c/w
HD good



Broathrooks Finishing Touch
DK5397703 / E101478
12.7.1994, Bm c/w
HD good, CH-USA



Carolina Calais Adreancontra
DL65602602 / E1131338
29.7.2006, B c/w
HD good, CH-ASCA



Calais Southern Deel O'Carolina
DK6330705 / E62917
30.3.1996, Bm c/w
HD good, CH-ASCA, CH-USA



Kalen-scope Stone Ravenwynd
AKC DL63641504, ASCA Hill1840
5.5.2000, Bm c/w
HD excellent, HOF, AKC/ASCA/UKC-CH



Crofton Remember Wren
AKC DL6923602
23.5.97, B c/w
HD good



Blue Mountain Christmas Surprise
E119734
24.12.2004, B c/w



Sally von der Lerchenmuehle
E106896
17.1.2006, Rm c/w

Kalen-scope Cassie in Print

E19823, 28.5.1999, Bm c/w, CH-USA

Heatherhill Make Mine Mink

DL6531400, 10.2.1993, B c/w, CH-USA

Broathrooks Valdehronan

DK60189, 2.7.1992, B c/w, HOF, CH-USA

Lakespring Sophisticated Twist

DL60257503, 20.6.1991, Bm c/w

McMatts Dream Machine

E17828, 29.9.92, B c/w, CH-USA, ASCA

Carolina's Sure To Be

AKC DL 64811266, 10.10.95, Bm c/w

Caledonia's Crowded Pleaser

E17773, 10.9.1990, Bm c/w, HD good

Calais' Ivy League O' Lakespring

E55397, 18.12.1991, B c/w, HOF, CH-USA

Kalen-scope Pebble Dust

DL695136, 3.1.2000, Bm c/w, HD good

Gemco Diamond Talkman

DL607645, 3.10.95, B c/w, HD good

Propwash Proof Positive

E14406, 14.08.1993, B c/w, HD good

Propwash Crofton On A Lark

DL43952402, E3.1.92, Bm c/w, HD fair

Thornapple Anakin Skywalker

E124792, 17.10.2002, B c/w

Guardian Angels Bounty

E15597, 23.10.2002, Bm c/w

Touchstone On Eagles Wings

26.11.2002, B c/w

Bonnie Von Der Lerchenmuehle

E127658, 3.6.2001, Rm c/w

Grown Point Crimson Tide

E49383, 29.9.1990

Spring Fever Jitterbug

DL48234401, R c/w

The Bull of Twin Oaks

E27663 DL45688501, 15.6.1986, Bm c/w

Windsongs Rip Rap

E34792, 16.4.1988, Bm c/w

Thornapples Hot Buttered Rum

E73864, 9.3.1995, Bm c/w

Thornapple's Hope Diamond

DL60147906, 19.8.1995, B c/w

Caledonia's Take'm by Storm

E68699, 26.1.1994, B c/w

Lambria Lark Vascel

13.3.1988, Bm c/w

Bluestems Man-O-Brethorne

E104192, 15.12.96, Bm c/w, HOF, CH-USA

Colbherrest Raydays Yoko Ono

AKC DL 69811206, 10.10.94, Bm c/w

McMatts Legend of Mill Creek

AKC DL 72849103, 19.12.91, Bm c/w, CH-USA

Shercrest Silhouette McMatt

AKC DL 66692905, 16.12.96, B c/w, CH-USA

Talksman Dr. Dolittle

VDH 99121 R0060, AKC DL 511011/05
8.31.1998 - 25.6.2014, Bm c/w
HD A/A, MDR1 +/-, D-Champion

Horsmann's Mail forever

SHSB A09886, ASCA E102794
5.6.1989 - 7.5.2014, B c/w
HD A/A, DM N/N, SamH 2, CH-USA



Gesundheitsfonds-Zertifikat

Der Australian Shepherd Club Switzerland bestrebt sich, erbliche Erkrankungen durch gezielte Zuchtmassnahmen auszuschliessen.

Um die Ernsthaftigkeit dieser Bemühungen zu unterstreichen bietet der Australian Shepherd Club für jeden nach seinen Reglementen gezüchteten Aussie eine Teilerstattung von Tierarztkosten an, wenn trotz aller züchterischer Bemühungen ein Hund an einer solchen Krankheit leidet.

Der Club hat zu diesem Zweck einen Gesundheitsfonds eingerichtet (siehe Reglement **Gesundheitsfonds** gültig ab 17.03.2019)

Auch der von Ihnen erworbene Australian Shepherd

AL Sky Power "Scooby"

SHSB: A12818

Chip-Nummer: 756098100899023

hat Teil an diesem Gesundheitsfonds

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

Erstgutachten

210665 ZH/R

Angaben zum Tier

Rasse: Austr. Shepherd
 Name gemäss Abstammungsurkunde:
 AL Sky Power
 SHSB oder
 ausländische Nr: A12818
 Gebrauchszweck: Familienhund

Geburtsdatum: 18.01.2020 Geschlecht: männlich
 Name gemäss Amicus:
 AL Sky Power "Scooby"
 Chip-Nr.: 756098100899023
 Kastriert: nein

Angaben zum Halter

Name: Brunner
 Adresse: Berikonstrasse 63
 E-Mail: simon.brunner8966@gmail.com

Vorname: Simon
 PLZ/Ort: 8966 Oberwil-Lieli
 Tel. Nr.: 056 631 62 61

Angaben zum Röntgentierarzt

Tierarzt: med. vet. Meier Maria
 Adresse: Reussacherstrasse 28
 Tel.Nr.: 041 874 27 27
 E-Mail: info@pfoetliteam.ch

Praxis/Klinik: Pfütliteam GmbH
 PLZ/Ort: 6460 Altdorf UR
 Fax.Nr.:

Befunde der Dysplasie-Kommission Zürich gemäss FCI / IEWG-Richtlinien

Hüftgelenk HD-Grad		Ellbogen ED-Grad		Schulter Osteochondrose		lumbosakraler Übergang	Wirbelsäule Spondylose	andere:
Re	Li	Re	Li	Re	Li	0, normal	0	
(A)	(A)	(0)	(0)	frei	frei	1	1	
B	B	1	1	befallen	befallen	2	2	
C	C	2	2			3	3	
D	D	3	3			unbestimmbar	4	
E	E	IPA	PCM	OC				

Kommentar:

HD = Hüftgelenkdysplasie; ED = Ellbogengelenkdysplasie; LSÜGW = Lumbosakraler Übergangswirbel
 Bei ED-Grad: LPA = Isolierter Processus anconaeus; FPCM = Fragmentierter Processus coronoideus medialis; OC = Osteochondrose
 Literatur zu den einzelnen Erkrankungen finden Sie auf www.dysplasie-schweiz.ch

HD/ED: Die Beurteilung erfolgte anhand von 2 Aufnahmen pro Gelenk.
 Der HD- bzw. ED-Grad des Tieres entspricht dem Befund für das schlechtere Gelenk.

Dr. Nadia Pfammatter
 Dipl. ECVDI

Zürich, Datum: 01. Juni 2021 Gutachterin:
 Das unterschriebene Original wird dem Halter zugestellt.

Dysplasiekommission ZH
 Winterthurerstrasse 270
 8057 Zürich / Schweiz

Laboklin GmbH & Co. KG, Max Kämpf-Platz 1, 4058 Basel

Tierarztpraxis Pfötliteam GmbH
Dr.med.vet. Maria Heidi Meier
Reussacherstrasse 28
6460 Altdorf UR
Schweiz

Untersuchungsbefund Nr.: 2103-C-06855

Probeneingang: 24.03.2021
Datum Befund: 06.04.2021
Untersuchungsbeginn: 24.03.2021
Untersuchungsende: 06.04.2021

Tierart:	Hund
Rasse:	Australian Shepherd
Geschlecht:	männlich
Name:	AL Sky Power
Zuchtbuchnummer:	A12818
Chipnummer:	756098100899023
Geburtsdatum / Alter:	18.01.2020
Probenmaterial:	EDTA-Blut
Probenentnahme:	21.03.2021
Patientenbesitzer:	Brunner, Simon
EDV-Nummer / Befund-ID:	---

Degenerative Myelopathie - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N (Exon 2)

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht den Hochrisikofaktor für DM im Exon 2 des SOD1-Gens.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Bitte beachten Sie: In der Rasse Berner Sennenhund tritt auch die Mutation im Exon 1 des SOD1-Gens im Zusammenhang mit DM auf.

Brachyurie (Stummelrute) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für Brachyurie (Stummelrute).

Erbgang: autosomal-dominant

Neuronale Ceroid Lipofuszinose (NCL) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für NCL im CLN6-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Shepherd Bitte beachten Sie: zum 25.04.19 wurde die Nomenklatur für diese genetische Variante von CLN8 auf CLN6 umgestellt.

LABOKLIN • Max Kämpf-Platz 1 • Postfach • 4002 Basel • Tel.: 061 319 60 60 • Fax: 061 319 60 65 • Geschäftsführender Gesellschafter:
LABOKLIN Verwaltungs-GmbH • Bankverbindung: BEKB/BCBE (BLZ 790 60), IBAN: CH98 0079 0042 3781 2138 0, SWIFT/BIC: KBBECH22XXX,
CLEARING: 790 • www.laboklin.com • E-Mail: labor.basel@laboklin.ch • CHE-101.955.149 MWST

Befund-Nr.: 2103-C-06855

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Neuronale Ceroid Lipofuszinose (NCL) adult onset - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für NCL im CLN8-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben:

Australian Shepherd

MDR1-Genvariante - PCR

Ergebnis: Genotyp N/MDR (+/-)

Interpretation: Das untersuchte Tier ist Anlageträger (heterozygot) für die ursächliche Mutation für MDR im ABCB1-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Sheperd, Bobtail, Border Collie, Deutscher Schäferhund, Elo, Kurzhaar- und Langhaar-Collie, Langhaar Whippet, Mc Nab, Shetland Sheepdog, Silken Windhound, Wäller, Weißer Schweizer Schäferhund

Bitte beachten Sie, dass in Einzelfällen auch Trägertiere eine klinische Symptomatik ausprägen können.

Der Gentest wird entsprechend der Veröffentlichung von Mealey et al. (2001) "Ivermectin sensitivity in collies is associated with a deletion mutation of the mdr1 gene." durchgeführt und weist die Mutation MDR1 nt230 (del4) nach.

Die Durchführung des MDR1-Gentests erfolgt nach den Vorgaben der DIN EN ISO/IEC 17025 im Partnerlabor. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender.

prcd-PRA (Partnerlabor) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N (A)

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für die prcd-PRA im PRCD-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung ist bisher bei folgenden Rassen beschrieben: American Cocker Spaniel, American Eskimo Dog, Australian Cattle Dog, Australian Shepherd, Australian Stumpy Tail Cattle Dog, Barbet, Bearded Collie, Bologneser, Bolonka Zwetna, Chesapeake Bay Retriever, Chihuahua, Chinese Crested, English Cocker Spaniel, English Shepherd, Entlebucher Sennenhund, Finnischer Lapphund, Golden Retriever, Jack Russell Terrier, Karelischer Bärenhund, Kuvasz, Lappländischer Rentierhund, Labrador Retriever, Lagotto Romagnolo, Markiesje, Norwegischer Elchhund, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Parson Russell Terrier, Portugiesischer Wasserhund, Pudel, Riesenschnauzer, Schipperke, Silky Terrier, Spanischer Wasserhund, Spitz, Schwedischer Lapphund, Wäller, Yorkshire Terrier.

Befund-Nr.: 2103-C-06855

Collie Eye Anomalie (CEA) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für CEA im NHEJ1-Gen.
Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Kelpie, und Shepherd, Bearded Collie, Border Collie, Boykin Spaniel, Hokkaido, Kurzhaar-, Langhaar-Collie, Lancashire Heeler, Langhaar Whippet, Scotia Duck Tolling Retriever, Shetland Sheepdog, Silken Windhound

Hereditäre Katarakt (HC) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp Allel. Es trägt somit nicht den Risikofaktor für Hereditäre Katarakt im HSF4 Gen.

Erbgang: unbekannt

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Shepherd, Wäller

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen dafür können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt, im Übrigen haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit, soweit gesetzlich möglich.

Weitere Genveränderungen, die ebenfalls die Ausprägung der Erkrankung/Merkmale beeinflussen können, können nicht ausgeschlossen werden. Die Untersuchung/en erfolgte/n nach dem derzeitigen allgemeinen wissenschaftlichen Kenntnisstand.

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).

Das Methoden-Abkürzungsverzeichnis finden Sie unter www.laboklin.com in der Rubrik "Leistungen".

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich auf das uns eingesandte Probenmaterial. Dieses war untersuchungsfähig, sofern nichts anderes angegeben ist. Die Richtigkeit der Angaben zu den Proben verantwortet der Einsender. Dieser Prüfbericht darf nur vollständig und unverändert weitergegeben werden. Abweichende Vorgehensweisen bedürfen der schriftlichen Genehmigung der Laboklin GmbH & Co. KG.



Hr. Dr. Beitzinger
Dipl.-Biol. Molekularbiologie

***** ENDE des Befundes *****

Rechnungsbetrag netto CHF 130.35
Eine Rechnungserstellung erfolgt separat an Praxis.

LABOKLIN GmbH & Co. KG, Max-Kämpf-Platz 1 Postfach, 4002 Basel

Tierarztpraxis Pfötli team GmbH
Dr.med.vet. Maria Heidi Meier
Reussacherstrasse 28
6460 Altdorf UR
Schweiz

Untersuchungsbefund Nr.: 2303-C-50248
Probeneingang: 24.03.2021
Datum Befund: 06.04.2023
Untersuchungsbeginn: 24.03.2021
Untersuchungsende:
Befundstatus: Teilbefund

Tierart:
Rasse:
Geschlecht:
Name:
Zuchtbuchnummer:
Chipnummer:
Geburtsdatum / Alter:
Probenmaterial:
Probenentnahme:
Patientenbesitzer:
EDV-Nummer / Befund-ID:

Hund
Australian Shepherd
männlich
AL Aky Power
A12818
756098100899023
18.01.2020
EDTA-Blut
21.03.2021
Brunner, Simon

Nachbestellung vom 29.03.2023 zu Befund-Nr. 2103-C-06855

M-Lokus (Allele: Mh, M, Ma+, Ma, Mc+, Mc, m und Mosaik) - PCR *

Ergebnis: Genotyp M(266)/Mc(218)

Ergebnis: Genotyp M/Mc

Interpretation: Das untersuchte Tier ist heterozygot für das M- und Mc-Allel.

Der Test erfasst die Allele: Mh (harlekin Merle), M (Merle), Ma+ und Ma (atypic Merle), Mc+ und Mc (cryptic Merle) und m (non-merle).

Allelische Reihe: Mh, M, Ma+, Ma, Mc+, Mc > m

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen dafür können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt, im Übrigen haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit, soweit gesetzlich möglich.

Weitere Genveränderungen, die ebenfalls die Ausprägung der Erkrankung/Merkmale beeinflussen können, können nicht ausgeschlossen werden. Die Untersuchung/en erfolgte/n nach dem derzeitigen allgemeinen wissenschaftlichen Kenntnisstand.

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).

Animal

Name: **AL Sky Power (FCI)**

Breed: **Australian Shepherd** Breedclub: **Australian Shepherd Club der Schweiz ASCS**

Registration no.: **A12818**

Microchip no.: **756098100899023** Colour: **red merle**

Date of birth: **18/01/2020** Sex: Female Male Tattoo: _____

Owner/agent

Name: **Simon Brunner**

Address: **Berikonstrasse 63**

Country: **CH** Post code: **8966** Town: **Oberwil-Lieli**

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 or other ECVO approved use.

Signature owner/agent _____

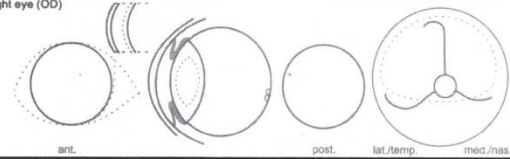
Examination **Identification**

Date: **22/03/2024** Check microchip/tattoo: Correct Incorrect/unreadable Absent

Method minimal: **Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >= 10x** Other methods and comments:

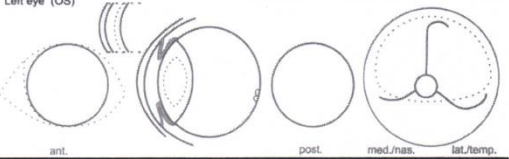
Optional: Examined before dilatation Gonioscopy (without mydriatic)

Right eye (OD)



ant. post. lat./temp. med./nas.

Left eye (OS)



ant. post. med./nas. lat./temp.

Descriptive comments: _____

15. Other lens opacity: punctata suture line tip suture line nuclear ring nuclear fibreglass/pulverulent

8. ICAA: PLA mild moderate severe

ICA narrow (moderate) closed (severe)

Eye disease no: _____ Severe

Results for the known or presumed hereditary eye diseases	Results valid for 12 months		
	UNAFFECTED	suspicious/undetermined	AFFECTED
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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. IrdoCorneal Angle Abnormality (ICAA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Entropion / Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion / Macrophthalmos	<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 (later onset)	<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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Interpretation

* "Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the presumed inherited eye disease(s) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.

** "Undetermined" The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.

*** "Suspicious" The animal displays minor, but specific signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis.

FOR FURTHER INFORMATION: P.T.O.



Examiner

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

The certificate is valid without signature of the examiner.

The authenticity and validity of the certificate can be checked by scanning the QR code (left side).

Name: **Antonella Rampazzo**

Place: _____

Signature examiner, authorized by ECVO _____



Name des Hundes: AL Sky Power	Wurfdatum: 18.01.2020
Geschlecht: Rüde <input checked="" type="checkbox"/> Hündin <input type="checkbox"/>	Farbe: Rm, c/w
SHSB: A12818	Chip: 75609800899023
Vater: Zohan	Mutter: Purple arrow's Lovely Dream
Eigentümer: Simon Brunner	Züchter: Michaela Tresch

1	Gebisskontrolle und Körmass			ZA
1	aggressiv, Beurteilung nicht möglich			
2	aggressiv			
3	widersetzend, wamt			
4	widersetzend, beruhigt sich			
5	sicher, unbefangen	<input checked="" type="checkbox"/>		
6	reserviert, friedlich			
7	ausweichend, widersetzend, wamt, beruhigt sich			
8	ängstlich, Beurteilung möglich			
9	ängstlich, Beurteilung nicht möglich			
10				

5	Durchgehen der Gasse - akustische Einflüsse			ZA
1	aggressiv, bedrohend			
2				
3	zeigt keine Reaktion			
4	interessiert, passiert			
5	interessiert, problemlos, kontrolliert	<input checked="" type="checkbox"/>		
6	weicht aus zögert leicht			
7	entzieht sich, kommt selbständig wieder herein			
8	entzieht sich, kommt auf Ruf wieder herein			
9	ängstlich, kommt nicht mehr herein			
10				

2	Konfrontation mit Fremdperson I (Jogger)			ZA
1	aggressiv, Beurteilung nicht möglich			
2	agressiv			
3	widersetzend, wamt			
4	widersetzend, beruhigt sich			
5	sicher, unbefangen	<input checked="" type="checkbox"/>		
6	reserviert, friedlich			
7	ausweichend, widersetzend, wamt			
8	ängstlich, Beurteilung möglich			
9	ängstlich, Beurteilung nicht möglich			
10				

6	Spiel mit Gegenstand (ohne Fremdperson)			ZA
1	agressiv			
2	Spiel kann nicht beendet werden, agressiv			
3	Hund lässt Beute nicht los			
4	ausweichend			
5	ausgeprägt			
6	vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>		
7	nicht vorhanden			
8	gehemmt			
9	ängstlich, Spiel nicht möglich			
10				

3	Konfrontation mit Fremdperson II (Pilzsammler)			ZA
1	aggressiv, Beurteilung nicht möglich			
2	agressiv			
3	widersetzend, wamt			
4	widersetzend, beruhigt sich			
5	sicher, unbefangen	<input checked="" type="checkbox"/>		
6	reserviert, friedlich			
7	ausweichend, widersetzt, wamt			
8	ängstlich, Beurteilung möglich			
9	ängstlich, Beurteilung nicht möglich			
10				

7	Spiel mit Gegenstand (mit Fremdperson)			ZA
1	agressiv			
2	Spiel kann nicht beendet werden			
3	Hund nicht lässt Beute nicht los			
4	ausweichend			
5	ausgeprägt			
6	vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>		
7	nicht vorhanden			
8	gehemmt			
9	ängstlich, Spiel nicht möglich			
10				

4	Durchgehen der Gasse - optische Einflüsse			ZA
1	aggressiv, bedrohend			
2				
3	zeigt keine Reaktion			
4	interessiert, passiert			
5	interessiert, problemlos, kontrolliert	<input checked="" type="checkbox"/>		
6	weicht aus zögert leicht			
7	entzieht sich, kommt selbständig wieder herein			
8	entzieht sich, kommt auf Ruf wieder herein			
9	ängstlich, kommt nicht mehr herein			
10				

8	Optische Einwirkung II (Schlitten)			ZA
1	agressiv			
2	geht vorwärts, verbellt Kontaktaufnahme zögernd			
3	zeigt keine Reaktion	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	verbellt, Kontaktaufnahme selbständig			
5	interessiert, Kontaktaufnahme selbständig			
6	interessiert, Kontaktaufnahme mit Hilfe sofort			
7	Übersprungshandlung, Kontaktaufnahme möglich			
8	weicht aus, Kontaktaufnahme nach mehrfachen Rufen			
9	flieht und / oder keine Kontaktaufnahme möglich			
10				

Name des Hundes: AL Sky Power

Wurfdatum: 18.01.2020

9	Konfrontation m.Fremdpers. (Kreis langsam)			ZA
1	agressiv			
2				
3	entzieht sich, bellt			
4	verlässt den Kreis, kommt selbständig wieder herein			
5	sicher, freudig, unbefangen, bleibt im Kreis			
6				
7	verlässt den Kreis und kommt nur auf Rufen herein		X	
8	verlässt den Kreis, kommt nicht mehr herein			
9	ängstlich, flieht			
10				

12	Schussfestigkeit			ZA
1	agressiv			
2	verbellt			
3				
4				
5	unbeeindruckt			
6	erschrickt, erholt sich sofort			
7	beeindruckt		X	
8	nachhaltig beeindruckt			
9	Fluchtreaktion abrufbar			
10	Fluchtreaktion nicht abrufbar			
11	Fluchtreaktion erholt sich nicht mehr			

10	Konfrontation m.Fremdpers. (schnell)			ZA
1	agressiv			
2				
3	entzieht sich, bellt			
4	verlässt den Kreis, kommt selbständig wieder herein			
5	sicher, freudig, unbefangen, bleibt im Kreis		X	
6				
7	verlässt den Kreis und kommt nur auf Rufen herein			
8	verlässt den Kreis, kommt nicht mehr herein			
9	ängstlich, flieht			
10				

13	Temperament			ZA
1	hektisch			
2	sehr lebhaft			
3	lebhaft			
4	ruhig		X	
5	träge			
6				
7				
8				
9				
10				

11	Konfrontation m.Fremdpers. (schnell klatschend)			ZA
1	agressiv			
2				
3	entzieht sich, bellt			
4	verlässt den Kreis, kommt selbständig wieder herein			
5	sicher, freudig, unbefangen, bleibt im Kreis		X	
6				
7	verlässt den Kreis und kommt nur auf Rufen herein			
8	verlässt den Kreis, kommt nicht mehr herein			
9	ängstlich, flieht			
10				

- bestanden
- nicht bestanden
- zurückgestellt

Der/die unterzeichnende Eigentümer/in / Hundeführer/in erklärt, über die Gründe des Entscheides informiert worden zu sein.

Datum 24. 4. 22

Zuchtkommission Z. Michel
S. Keller

Hunderführer S. Brun



Verhaltensbeurteilung FRAGEBOGEN

Hund, Eigentümer und Züchter

Name des Hundes: AL Sky Power **Wurfdatum:** 18.01.2020
Geschlecht: Rüde Hündin **Farbe:** Rm, c/w
SHSB: A12818 **Chip:** 75609800899023 ✓
Vater: Zohan **Mutter:** Purple arrow's Lovely Dream
Eigentümer: Simon Brunner **Züchter:** Michaela Tresch

- Übernahme des Hundes: vom Züchter / aus 1 Hand im Alter von 9 Wochen / Jahren
- Hundeführer für den Test: Besitzer / Familienmitglied / Züchter / Andere
- **1. / 2. Verhaltensbeurteilung**

Hiermit unterschreibe ich, dass ich die Bestimmungen des aktuellen Zucht- und Körreglement einhalten werde und mich vollumfänglich danach richten werde.

Allgemein Verhältnisse und Verhalten

Haltung Familienhund, Gebrauchshund, Sporthund, als Zuchthund vorgesehen, Wächter, Herdengebahrungshund, Erziehungskurse, abgelegte Prüfungen:
 Training : Agility, Obedience

Umgebung Land / Stadt abgelegen / belebt / dörflich viel / wenig Verkehr

Begleitung wird immer / oft / selten / nie mitgenommen

Haltung Haus mit Auslauf / Garten / Zwinger / Hof
 Wohnung mit / ohne Auslauf / Zwinger

Soziale Erwachsene / Kinder / andere Hunde / andere Tiere Pferd, Katze usw.
 Umgebung Wer ist der Chef für den Hund? Besitzer

Verhalten zu anderen Hunden interessiert / gespannt / aggressiv / unsicher
 zur Herde interessiert / kein Kontakt / nicht interessiert / zurückhaltend / weicht aus / greift an / gehorcht auf Ruf/Pfiff
 zum Wild nicht interessiert / sucht Spur / nimmt Spur auf / verfolgt sichtbar flüchtendes Tier / gehorcht auf Ruf/Pfiff kommt nach kurzer / langer Zeit zurück

Hat es je einen Beissvorfall mit diesem Hund gegeben? Nein Ja wann.....und welcher Art?.....

Gesundheitszustand

- Hatte der Hund in den letzten Monaten / Jahren einen Unfall / Krankheit / Medikamente ja nein, der Hund ist gesund.
- Letzte Impfung / Entwurmung Mai 21 letzte Läufigkeit
- Bemerkungen

Mit der Unterschrift bestätigen Sie das Infoblatt erhalten und gelesen zu haben. Ebenso erklären Sie sich einverstanden, dass die Körung gefilmt und für interne Ausbildungszwecke verwendet werden darf.

Mellingen, 24.04.2022

Unterschrift des Eigentümers/Hundeführers



Exterieurbeurteilung

Name des Hundes: AL Sky Power

Wurfdatum: 18.01.2020

Geschlecht: Rüde Hündin

Farbe: Rm, c/w

SHSB: A12818

Chip: 75609800899023

Vater: Zohan

Mutter: Purple arrow's Lovely Dream

Eigentümer: Simon Brunner

Züchter: Michaela Tresch

Allgemeine Erscheinung

Kräftiges, 2-jähriges rot-merle Weibchen

Wesen

freundlich, ruhig

Kopf

gut proportionierter Rindenkopf

- Pigment zum Haarkleid passend
- Zähne vollständiges Scherengebiss 1 Eckzahn abgebrochen
- Augen gut eingesetzt
- Ohren etwas gross aber schön gefaltet + getragen
- Hoden beide vorhanden normal entwickelt

Hals und Körper

Korrekte Halslänge, etwas lang im Rücken und hinten leicht überband.

Rute

- lange Rute NBT
- Länge und Haltung korrekte Länge, in der Bewegung etwas hoch getragen.

Vorhand

Winkelung
vorne gut gewinkelt
Stand

Hinterhand

Winkelung
sehr gut gewinkelt
Stand

Exterieurbeurteilung



Name des Hundes: AL Sky Power

Wurfdatum: 18.01.2020

Haarkleid

Korrektes Haarkleid mit guter Textur

Farben

red merle copper and white

Gangwerk

fließendes Gangwerk fällt zeitweise in Passgang
wird sehr eng v. d. h. korrekt ins v. langf. d.
im Stand links leicht angedreht

Grösse

54,5 cm

Disqualifikationsgründe

- Vorbiss
- Rückbiss von mehr als 2,5 mm
- Hunde mit mehr als zwei fehlenden Zähnen - M3 werden nicht berücksichtigt, allerdings dürfen keine Caninus, P4 im Oberkiefer und M1 im Unterkiefer fehlen
- Pigmentlose Nase
- Gänzlich fehlendes Pigment an den Lidrändern und an den Lippen
- Weisse Flecken
- Weisser Kragen, dessen sichtbare Haarlinie über den Widerrist hinausreicht
- Kryptorchismus ein- oder beidseitig

Zusammenfassender Richterbericht

Harmonisches Tier mit sehr schönem
Rassetypischen Blaukopf. Ganz lang im
des Rückens. Sehr fließendes
fließendes Gangwerk
Sehr freundliches und ruhiges Wesen.

Empfehlungen

Qualifikation

sehr gut

Mellingen, 24. April 2022

Richterin: