


Rasse	AUSTRALIAN SHEPHERD		ÖHQB/ASH 4441
Name	CASA DE FILLER LUCKY SOCKS SMUDGE		ÖHQB-Jahrgang 2021
Zuchtstätte	CASA DE FILLER ...		Chip Code: 040098100538616
Züchter	DI SABINA ACHTIG & WERNER FILLER A-3931 SCHWEIGGERS, GROSSREICHENBACH 17		
Eltern	Großeltern	Urgrüßeltern	Ururgrüßeltern
Vater	<p>CASA DE FILLER SMART LITTLE BUDDY ÖHQB/ASH 3028</p> <p>HD/ED/OD/PL-FREI, ECVO-AUGEN-FREI(20), CEA/PRCD/PR/HSF4 HC/HU/IGS/NCL/CD(M)/BEST/IDM-DNA-N/N, MDR1^{+/+}, BH-VT, NHAT, DNA-PROFIL, RED-MERLE W/C</p>	<p>AMAZING BLUE TWISTER NEAR CANNABIACA ÖHQB/ASH 1456/REG</p> <p>Ö-CH, HD/ED/OD/PL-FREI, ECVO-AUGEN-FREI BIS AUF KAT (19), CEA/H/PRCD/PR/AM/HD/M/CMR1/CD/CL- DNA-N/N, MDR1^{+/+}, BH, DNA-PROFIL, BLUE-MERLE</p>	<p>CH ARTISTIC'S IT HAD TO BE FATE AKC DL64019703</p> <p>BLUE DUTCH SALLY ÖHQB/ASD 59/REG, BIUL G-2-2220015</p> <p>SIGHT'N SOUND'S FALCON WING ÖHQB/ASH 787/REG, ASCA E140767</p> <p>CH DOLCEVITA LAVERTON ÖHQB/ASD 369/REG, ALSH 0061834</p>
Mutter	<p>CASA DE FILLER FINAL COUNTDOWN LADY ÖHQB/ASH 2096</p> <p>Ö-CH, HD/ED/OD/PL-FREI, ECVO-AUGEN-FREI(16), CEA/HSF4 HC/PRCD/PR/AM/HC/MR1/CD/HU/CL-DNA- N/N, DM-DNA-CARRIER, MDR1^{+/+}, BH, HWT BLACK-TRI</p>	<p>GCH CH LEGACY'S REMINGTON STEELE AKC DN28022602, ASCA E168645 BLACK-TRI</p> <p>CH CASA DE FILLER YARA SPARKLIN' SOURCE ÖHQB/ASH 1419 RED-MERLE</p>	<p>CH LEGACY LIBERTY ALL THE RAVE NA NAJ AKC DN03843401</p> <p>CH MILL CREEK'S MAKA MEGA LEGACY AKC DN05355601</p> <p>CH 4 BAR J LIZARD'S DREAMCATCHER ÖHQB/ASH 901, AKC DN21716906</p> <p>CH DOLCEVITA LAVERTON ÖHQB/ASD 369/REG, ALSH 0061834</p>
	<p>WESTERN RECALL'S I'LL WALK THE LINE OF CASA DE FILLER ÖHQB/ASD 510/REG</p> <p>Ö-CH, HD/ED/OD/PL-FREI, CEA/CL/HC/MR1/CD/MYDM(SOD1)-DNA-FREI, MDR1^{+/+}, ECVO-AUGEN-FREI(16) BIS AUF KATARAKT PUNCTATA U. CORTICALIS(8A), BGHI, HWT RED-BI</p>	<p>SPRING FEVER'S WALK ABOUT AKC DL83260607</p>	<p>GABRIELINOS CHARLIE CHAPLIN E60629</p> <p>SPRING FEVERS WHOOP! GAL E68070</p>
	<p>CASA DE FILLER TASTE ME BLACKBERRY ÖHQB/ASH 3048/REG</p> <p>HD-A, ED/OD/PL-00, BH-VT, AUGEN-ECVO-FREI (20), IGS/MH/CEA/CD/DM/HC/MDR1/MFR1/NCL 6/PR/PRCD-DNA-FREI, SLG-CARRIER, VOLLSTÄNDIGES GEBISS, LOW-TYP 0 BLACK-TRI W/C</p>	<p>LAVERTON DOLCEVITA ÖHQB/ASD 369, ALSH 0061834 RED-BI</p>	<p>TOUCHSTONE I SPY AT LAVERTON AKC DL73933701</p> <p>FAIROAKS PINTA AMIRA AKC DL81397501</p>
	<p>CASA DE FILLER GOOD LIFE SHANTIA ÖHQB/ASH 2132/REG</p> <p>HD/ED/OD-FREI, PL-00, ECVO-AUGEN-FREI(18), CEA/PRCD/PR/HSF4 HC/HU/HU/DM/CMR1/CD(M)/DM- EX2-DNA-N/N, MDR1^{+/+}, BH BLACK-TRI W/C</p>	<p>AMAZING BLUE TWISTER NEAR CANNABIACA ÖHQB/ASH 1456/REG BLUE-MERLE</p>	<p>CASA DE FILLER FURY ON THE WAY ÖHQB/ASD 201/REG</p> <p>CASA DE FILLER NICE MAGIC MERLIN ÖHQB/ASH 794/REG</p> <p>INDIAN RUN BLACKHAWK BAYLEY ASCA E81594</p> <p>LANDSLIDE'S LET IT RIDE ASCA E121461</p>

Der Züchter bestätigt hiermit die Richtigkeit obiger Angaben. Datum und Unterschrift: *Sabina Achtig* Eltern durch DNA bestätigt

Österreichischer
Rasshundeverein Vitis
Esperstrasse
3902 Vitis
www.hundeschule-vitis.at

Ausstellungs- und Prüfungsergebnisse

VT von ÖPo-3H 28.04.2021 besolden



ÖSTERREICHISCHER KYNOLOGENVERBAND

Mitglied der

FEDERATION CYNOLOGIQUE INTERNATIONALE



ABSTAMMUNGSNACHWEIS

Dieser Abstammungsnachweis bestätigt die Rasseinheit des Hundes und ist ohne Stempel „Österreichisches Hundezuchtbuch“ und Unterschrift des Zuchtbuchführers ungültig.

Eigentümer

Zuchtbuchführer des ÖKV
2362 Biedermannsdorf,
Siegfried-Marcus-Straße 7

Spezialverein

Österreichischer
Rasshundeverein Vitis
Esperstrasse
3902 Vitis
www.hundeschule-vitis.at

Anmerkungen (z.B.: Leistungsheft, Befunde etc.)

Leistungsheft Nr. 122 ausgestellt am 09.10.2021



2.8. APR. 2021

Datum und Unterschrift

Datum und Unterschrift



ZUCHTZULASSUNGSURKUNDE



Der Australian Shepherd Rüde

„CASA DE FILLER LUCKY SOCKS SMUDGE“

ÖHZB/ASH 4441 geworfen am **14.08.2020**
Kennzeichnung (Täto/Chipnr.): **040098100538616**

Vater:

CASA DE FILLER SMART LITTLE BUDDY

Mutter:

CASA DE FILLER TASTE ME BLACKBERRY

Eigentümer:

DI SABINA ACHTIG & WERNER FILLER, A-3931 SCHWEIGGERS, GROSSREICHENBACH 17

wird hiermit nach den Bestimmungen der Zucht- & Eintragungsordnung des Österreichischen Kynologenverbandes zur Zucht zugelassen.

Ergebnisse der Gesundheitsuntersuchungen:

Hüftgelenkdysplasie
(HD)

A

Ellbogendysplasie
(ED)

0

Schulter
(OCD)

frei

Patellaluxation
(PL)

Formwert:

Vorzüglich 2

Richter:

Brigita Kremser

Datum:

04.12.2022

Prüfungen:

BH-VT

Titel:

-

Sonstiges:

AUGENUNTERSUCHUNG-ECVO-frei (03.04.2024)

MDR1/CEA/PRA/HSF4/DM/NBT - N/N

ISAG DNA 14.08.2020

M-Lokus m/MH269 (Feragen 13.04.2023)

zulässig für: m/m DNA getestete Hündinnen

Diese Zuchtzulassung gilt nur in Verbindung mit einem aktuellen Augenbefund mit gleichem Untersuchungsergebnis, der am Decktag nicht älter als 12 Monate sein darf.

Biedermannsdorf, am 07.07.2024

ÖSTERREICHISCHER
KYNOLOGENVERBAND

Zertifikat
Mikrosatellitenanalyse (ISAG2006)

Auftraggeber

Frau Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggers
Österreich

Besitzer

Frau Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggers
Österreich

Salzburg, am 13.10.2020

Hundename: Casa De Filler Lucky Socks Smudge - Smudge
Rasse/ Linie: Australian Shepherd
Geschlecht:
Wurfstag: 14.08.2020
Material: EDTA Blut
Zuchtbuchnummer:
Chip- oder Tatonummer: 040098100538616
MGX - ID - Nummer: n.b.
Datum der Analyse: 25.09.2020
Probenentnahme durch: Veterinär

Ergebnis der Untersuchung:

	Allel 1	Allel 2
AHTk211	87	97
CXX279	116	124
REN169O18	164	168
INU055	210	214
REN54P11	226	232
INRA21	95	101
AHT137	147	147
REN169D01	202	220
AHTh260	238	246
AHTh253	284	290
INU005	124	124

Probennummer: 200925-23146



Zertifikat

Proben-Nr.:	200925-23146	Name:	Casa De Filler Lucky Socks Smudge - Smudge
Besitzer:	Sabina Achtig	Rasse:	Australian Shepherd
Bestellt von:	Sabina Achtig	Geschlecht:	Rüde
Material:	EDTA Blut	Geburtsdatum:	14.08.2020
Erhalten am:	27.03.2023	Zuchtbuch-Nr.:	ÖHZB/ASH 4441
Bericht vom:	13.04.2023	Chip-Nr.:	040098100538616

Die Identität des Hundes wurde mittels Mikrochips oder Tätowierung durch den Tierarzt oder einer anderen autorisierten Person im Zuge der Probenentnahme bestätigt: **ja**

Ergebnisse

Erkrankung	Abk.	Gen	Genotyp	Ergebnis
Collie Eye Anomalie	CEA	<i>NHEJ1</i>	N/N	frei (clear)
Cone Degeneration	CD	<i>CNGB3</i>	N/N	frei (clear)
Craniomandibuläre Osteopathie	CMO	<i>SLC37A2</i>	N/N	frei (clear)
Degenerative Myelopathie	DM	<i>SOD1</i>	N/N	frei (clear)
Exercise-Induced Collpase	EIC	<i>DNM1</i>	N/N	frei (clear)
Faktor VII Defizienz		<i>F7</i>	N/N	frei (clear)
Hereditärer Katarakt (Australian Shepherd Typ)	HC	<i>HSF4</i>	N/N	frei (clear)
Hyperurikosurie	HUU	<i>SLC2A9</i>	N/n	Träger (carrier)
Immerslund-Gräsbeck Syndrom (Border Collie Typ)	IGS	<i>CUBN</i>	N/N	frei (clear)
Multidrug Resistance 1	MDR1	<i>ABCB1</i>	N/N	frei (clear)
Multifokale Retinopathie 1	CMR1	<i>BEST1</i>	N/N	frei (clear)
Neuronale Zeroidlipofuszinose 6	NCL6	<i>CLN6</i>	N/N	frei (clear)
Neuronale Zeroidlipofuszinose 8 (Australian Shepherd Typ)	NCL8	<i>CLN8</i>	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie, Progressive rod-cone Degeneration	PRA-PRCD	<i>PRCD</i>	N/N	frei (clear)
Von Willebrand Erkrankung I	VWDI	<i>VWF</i>	N/N	frei (clear)

N - nicht mutiert (Wildtyp Allel)

n - mutiert (verändertes Allel)

Y - Y-Chromosom (männlich)



DNA-Analyseergebnisse

Casa De Filler Lucky Socks Smudge - Smudge

DogCheck

Besitzer

Sabina Achtig

Chipnummer

040098100538616

Probennummer

200925-23146

Wurftag

14.08.2020

Geschlecht

Rüde

Hundename

Casa De Filler Lucky Socks Smudge - Smudge

Probenmaterial

EDTA Blut

Rasse

Australian Shepherd

ZB Nummer

ÖHZB/ASH 4441

Die Identität des Tieres wurde durch eine autorisierte Person bestätigt:

Veterinär

Mögliche Ergebnisse

FREI (clear)

Das Testergebnis „frei“ bedeutet, dass der untersuchte Hund KEINE Mutation für eine bestimmte genetische Erkrankung trägt.

TRÄGER (carrier)

Das Testergebnis „Träger“ bedeutet, dass der untersuchte Hund EINE Kopie der Mutation für eine bestimmte genetische Erkrankung trägt. Der untersuchte Hund muss aber keine klinischen Symptome aufgrund dieser Mutation entwickeln, da meist zwei Kopien einer Mutation für einen Ausbruch einer Erkrankung notwendig sind.

TRÄGER (carrier) / GEFÄHRDET (at risk)

Das Testergebnis „Träger/gefährdet“ weist darauf hin, dass der untersuchte Hund EINE Kopie der Mutation trägt, die eine bestimmte genetische Erkrankung verursacht. Aufgrund der Art der Vererbung kann bereits EINE mutierte Kopie des Gens zu einem Ausbruch der Erkrankung führen. Hunde mit nur einer Kopie weisen möglicherweise weniger stark ausgeprägte Symptome auf, als Hunde die zwei veränderte Kopien des Gens tragen.

GEFÄHRDET (at risk)

Das Testergebnis „gefährdet“ bedeutet, dass der untersuchte Hund EINE oder ZWEI Kopien der Mutation für eine bestimmte genetische Erkrankung trägt. Abhängig von der Art der Vererbung einer spezifischen genetischen Erkrankung sind eine oder zwei Mutationen für einen Ausbruch dieser Erkrankung notwendig.

KEIN ERGEBNIS

Das Testergebnis „Kein Ergebnis“ deutet darauf hin, dass im Zuge der Analysen kein Ergebnis für eine spezifische Krankheit / Eigenschaft Ihres Hundes ermittelt werden konnte. Das bedeutet nicht, dass Ihr Hund ein Träger oder gefährdet für diese Erkrankung ist. Es gibt verschiedene Gründe, warum ein bestimmter Test fehlschlagen kann. Das können einzigartige Variationen in bestimmten Regionen in der DNA sein, die dazu führen, dass ein Test nicht erfolgreich abgeschlossen werden kann und somit kein Ergebnis liefert. Es kann auch sein, dass bei der Entnahme der Mundschleimhautprobe zu wenige Zellen haften blieben und so zu wenig Material für die Analyse vorhanden war. Auch Bakterien oder Pilze, die sich bei nicht ausreichender Trocknung der Bürstchen auf diesen vermehren können, können sich negativ auf die Analysequalität auswirken. Ergebnisse mit mindestens 90% erfolgreichen Analysen werden als akzeptabel angesehen. Sollte Ihr Hund eine nicht akzeptable Zahl von ausgefallenen Resultaten zeigen, werden wir Sie für die Zusendung von neuem Probenmaterial kontaktieren

Rassespezifische Erkrankungen

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Collie Eye Anomaly - CEA	N/N	frei (clear)
Cone Degeneration - CD	N/N	frei (clear)
Craniomandibuläre Osteopathie - CMO	N/N	frei (clear)
Degenerative Myelopathie - DM	N/N	frei (clear)
Exercise-Induced Collapse - EIC	N/N	frei (clear)
Faktor VII Defizienz	N/N	frei (clear)
Hereditärer Katarakt - HC (Australian Shepherd Typ)	N/N	frei (clear)
Hyperurikosurie - HUU	N/n	Träger (carrier)
Immerslund-Gräsbeck Syndrom - IGS (Border Collie Typ)	N/N	frei (clear)
Multidrug Resistance 1 - MDR1	N/N	frei (clear)
Multifokale Retinopathie 1 - CMR1	N/N	frei (clear)
Neuronale Zeroidlipofuszinose 5 - NCL5 (Australian Cattle Dog/Border Collie Typ)	N/N	frei (clear)
Neuronale Zeroidlipofuszinose 6 - NCL6	N/N	frei (clear)
Neuronale Zeroidlipofuszinose 8 - NCL8 (Australian Shepherd Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-PRCD Progressive Rod-Cone Degeneration	N/N	frei (clear)
Von Willebrand Erkrankung I - VWDI	N/N	frei (clear)

Rassespezifische Fellfarben und Fellbeschaffenheiten

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
A Lokus - Agouti	at/at	Tricolor, Black & Tan
B Lokus - Braun	B/b	Schwarze Fellfarbe (Träger von Braun)
D Lokus - Farbverdünnung	D/D	Keine Farbverdünnung
E Lokus - Gelb/Rezessiv Rot	E/E	Schwarze Fellfarbe
Em Lokus - Schwarze Maske	Em/N	Melanistische Maske
K Lokus - Dominantes Schwarz	ky/ky	Agouti-Expression möglich
T Lokus - Natural Bobtail / Stummelrute	t/t	Normale Rutenlänge

Fellfarben und Fellbeschaffenheiten

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
A Locus (Agouti) - a	0	
A Locus (Agouti) - at	2	
A Locus (Agouti) - ay	2	
A Lokus - Agouti	at/at	Tricolor, Black & Tan
As Lokus - Sattel	N/N	Merkmal genetisch nicht vorhanden
B Lokus (Braun) - ba	0	
B Lokus (Braun) - bc	0	
B Lokus (Braun) - bd	0	
B Lokus (Braun) - bs	1	
B Lokus - Braun	B/b	Schwarze Fellfarbe (Träger von Braun)
Brachycephalie - Schnauzenlänge	BR/BR	Mittellange bis lange Schnauze
Chondrodysplasia (CDPA)	cd/cd	Normale Beinlänge
Co Lokus - Cocoa (Französische Bulldoggen Typ)	CO/CO	Schwarze Fellfarbe, Nase und Fußballen (kein Träger von Cocoa)
Cu Lokus - Locken	Cu/Cu	Glattes Fell
D Lokus (Farbverdünnung) - Variante 1	0	
D Lokus (Farbverdünnung) - Variante 2	0	
D Lokus - Farbverdünnung	D/D	Keine Farbverdünnung
E Lokus - Gelb/Rezessiv Rot	E/E	Schwarze Fellfarbe
Eg Lokus - Grizzle (Afghanischer Windhund Typ)	N/N	Merkmal genetisch nicht vorhanden
Eh Lokus - Sable/Zobel (Cocker Spaniel Typ)	N/N	Merkmal genetisch nicht vorhanden

Fellfarben und Fellbeschaffenheiten

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Em Locus - Schwarze Maske	Em/N	Melanistische Maske
Geschlechtsbestimmung	X/Y	Männlich
H Locus -Harlekin (Deutsche Doggen Typ)	h/h	Kein Harlekin
Hr Locus - Haarlosigkeit (Mexican Hairless, Peruvian Hairless & Chin.Crested Typ)	hr/hr	Keine Haarlosigkeit
I Locus - Intensität	I/I	Normale Intensität
IC Locus - Improper Coat/Furnishing/Rauhhaar	IC/IC	Kein Furnishing/Improper Coat
K Locus - Dominantes Schwarz	ky/ky	Agouti-Expression möglich
L Locus (Langhaar) - Variante 1	2	
L Locus (Langhaar) - Variante 2	0	
L Locus (Langhaar) - Variante 4	0	
L Locus - Langhaar	l/l	Langhaar
M Locus (Merle) - Allel-Detektion	2	
M Locus (Merle) - Allel-Größendetektion	1	
M Locus - Merle	m/M269	Single copy merle carrier
Polydaktylie - Afterkralle	PD/pd	Möglicherweise Afterkrallen (Träger normaler Zehen)
S Locus - Weißscheckung, Parti oder Piebald	S/S	Keine Weißscheckung
SD Locus - Shedding	SD/SD	Starker Haarverlust
T Locus - Natural Bobtail / Stummelrute	t/t	Normale Rutenlänge

Atmung

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Akutes Atemnotsyndrom - ARDS	N/N	frei (clear)
Inflammatory Pulmonary Disease - IPD	N/N	frei (clear)
Primäre Ziliäre Dyskinesie - PCD	N/N	frei (clear)

Augen

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Collie Eye Anomaly - CEA	N/N	frei (clear)
Cone Degeneration - CD	N/N	frei (clear)
Cone Degeneration - CD (Deutsch Kurzhaar Typ)	N/N	frei (clear)
Cone Degeneration - CD (Deutscher Schäferhund Typ)	N/N	frei (clear)
Cone Degeneration - CD (Labrador Retriever Typ)	N/N	frei (clear)
Dry Eye Curly Coat Syndrome - CKSID	N/N	frei (clear)
Frühe Retinale Degeneration - ERD (Norwegischer Elchhund)	N/N	frei (clear)
Glaukom - PCAG (Border Collie Typ)	N/N	frei (clear)
GM1 Gangliosidose (Shiba Inu Typ)	N/N	frei (clear)
GM1 Gangliosidose (Alaskan Husky Typ)	N/N	frei (clear)
GM1 Gangliosidose (Portugiesischer Wasserhund Typ)	N/N	frei (clear)
GM2 Gangliosidose (Pudel Typ)	N/N	frei (clear)
Hereditärer Katarakt - HC	N/N	frei (clear)
Hereditärer Katarakt - HC (Australian Shepherd Typ)	N/N	frei (clear)
Juvenile Kehlkopfparalyse & Polyneuropathie - JLPP	N/N	frei (clear)
Kongenitale Stationäre Nachtblindheit - CSNB (Briard Typ)	N/N	frei (clear)
Makuladystrophie - MCD (Labrador Retriever Typ)	N/N	frei (clear)
Multifokale Retinopathie 1 - CMR1	N/N	frei (clear)
Multifokale Retinopathie 2 - CMR2	N/N	frei (clear)
Multifokale Retinopathie 3 - CMR3	N/N	frei (clear)

Augen

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Polyneuropathie mit Okularer Abnormalität & Neuronaler Vakuolisierung - POAVN	N/N	frei (clear)
Primäre Linsenluxation - PLL	N/N	frei (clear)
Primäres Offenwinkelglaukom & Primäre Linsenluxation - POAG/PLL (Shar Pei Typ)	N/N	frei (clear)
Primäres Offenwinkelglaukom - POAG (Basset Fauve de Bretagne Typ)	N/N	frei (clear)
Primäres Offenwinkelglaukom - POAG (Basset Hound Typ)	N/N	frei (clear)
Primäres Offenwinkelglaukom - POAG (Beagle Typ)	N/N	frei (clear)
Primäres Offenwinkelglaukom - POAG (Norwegischer Elchhund Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie (Basenji Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA5 (Riesenschnauzer Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - CNGA1-PRA (Shetland Sheepdog Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - Early Onset (Spanischer Wasserhund Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - gPRA	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - GR-PRA1 Golden Retriever Typ 1	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - GR-PRA2 Golden Retriever Typ 2	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PAP-PRA1 (Papillon & Phalene Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-crd1 Cone-Rod Dystrophie 1	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-crd2 Cone-Rod Dystrophie 2	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-crd4/cord1 Cone-Rod Dystrophie 4	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-crd4/cord1 Cone-Rod Dystrophie 4 - B(M)	0	
Progressive Retinaatrophie - PRA-crd4/cord1 Cone-Rod Dystrophie 4 - BB(MM)	0	

Augen

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Progressive Retinaatrophie - PRA-D (Bullmastiff/Mastiff Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-PRCD Progressive Rod-Cone Degeneration	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-rcd1 Rod-Cone Dysplasie (Irish Setter Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-rcd1a Rod-Cone Dysplasie (Sloughi Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-rcd3 Rod-Cone Dysplasie 3	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA-rcd4 Rod-Cone Dysplasie 4	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - PRA3 (Tibet-Terrier & Tibet-Spaniel Typ)	N/N	frei (clear)
Progressive Retinaatrophie - XLPRA1 X-chromosomal 1	N/Y	männlich frei (male clear)
Progressive Retinaatrophie PRA crd/SWD Cone-Rod Dystrophie	N/N	frei (clear)
Retinale-Okulo-Skeletale-Dysplasie 1 - RD/OSD1 (Labrador Retriever Typ)	N/N	frei (clear)
Retinale-Okulo-Skeletale-Dysplasie 2 - RD/OSD2 (Samojede Typ)	N/N	frei (clear)
Stargardt Krankheit - Morbus Stargardt - STGD	N/N	frei (clear)

In allen weiteren Merkmalen vom Dog Check 3.0 frei getestet.

VETERINÄRBESCHEINIGUNG ÜBER DAS GEBISS

Name des Hundes: Casa De Filler Lucky Socks Smudge

Wurfdatum: 14.08.2020 Farbe: blau merle tri ChipNr.: 040098100538616

Rüde

Hündin

Name der Eltern: Vater: Casa De Filler Smart Little Buddy

Mutter: Casa De Filler Taste Me Blackberry

Name des Besitzers: Casa De Filler – Sabina Achtig

Adresse: Großreichenbach 17, 3931 Schweiggers, Österreich

Telefon: 0043/664/4360166 E-Mail: friends@casa-de-filler.at

Das Gebiss ist:

Scherengebiss

Zangengebiss

Vorbiss im Ausmaß vonmm

Rückbiss im Ausmaß vonmm

Die Zähne sind:

Oberkiefer:

vollständig

unvollständig, es fehlen _____

Unterkiefer:

vollständig

unvollständig, es fehlen _____

Bemerkungen: _____

5.1.24

Datum



KLEINTIERAMBULANZ
MAG. STEFAN LEISSER
3910 Zwettl
Kesselbodengasse 17
Tel: 02822/34040

Unterschrift/Stempel des Veterinärs



Tierarztpraxis Mai
 Garsersstrasse 39
 A-3542 Gröhl
 Tel. +43 (0) 2716/6223
 HdY. +43 (0) 664 5156341
 Fax +43 (0) 2716/76674
 Email: ingo.mai@aon.at
 Web: http://www.tierarzt-mai.at
 UID: ATU18460109



Tierarztpraxis Mai
 Garsersstrasse 39
 A-3542 Gröhl
 Tel. +43 (0) 2716/6223
 HdY. +43 (0) 664 5156341
 Fax +43 (0) 2716/76674
 Email: ingo.mai@aon.at
 Web: http://www.tierarzt-mai.at
 UID: ATU18460109

RÖNTGENBEFUND- HÜFTGELENKSDYSPLASIE

Befunddatum: 01.08.2022

Name: Casa De Filler Lucky Socks Smudge
 Rasse: Australian Shepherd
 Besitzer: Sabina Achtig

Geschlecht: männlich
 Wurfdatum: 14.08.2020
 Zuchtbuchnr: ÖHZB/ASH 4441 Chip: 040098100538616

Casa De Filler Lucky Socks Smudge, Australian Shepherd, männlich, 040098100538616, geb. 14.08.2020

BECKENPFANNE:

	li	re		li	re		li	re
Gesamteinndruck	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	tief	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	flach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Craniale Kontur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	gleichmäßig breiter lateral breiter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Craniallateraler Rand	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	abgeflacht Auflagerungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OBERSCHENKELKÖPFE:

	li	re		li	re
Größe und Form	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	zu klein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dorsal ggr. abgeflacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dorsal abgeflacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Randwulst/Exostosen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OBERSCHENKELHALS:

	o.B.	o.B.		o.B.	o.B.
Struktur und Form	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	walzenförmig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dorsal unscharf konturiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dorsal ggr. Exostosen/Sklerose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Exostosen/feine Morgan Linie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Exostosen/breite Morgan Linie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

GELENKSPALT:

	o.B.	o.B.		o.B.	o.B.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ggr. Inkongruent	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	inkongruent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

FEMURKOPF-ZENTRUM:

	li	re		li	re
Medial der Pfannendachkontur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	lateral davon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	auf d. Pfannendachkont.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

NORBERG WINKEL (IN GRADEN):

	Li	re
>105	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
= 105	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
=100 + <105	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
=95 + <100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
=90 + <95	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<90	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

BEURTEILUNG:

GESAMTBEURTEILUNG:

	links	rechts
OHD B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OHD C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OHD D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OHD E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Handwritten notes and stamps:
 HD Aeil A
 Dipl. Tzt. Ingo Mai
 Garsersstrasse 39
 Tel. 0664 5156341
 Handy: 0664 5156341
 e-mail: ingo.mai@aon.at



Tierarztpraxis Mai

Garserstrasse 39
 A-3542 Gföhl
 Tel. +43 (0) 2716/6223
 Hdy. +43 (0) 664 5156341
 Fax +43 (0) 2716/76674
 Email: ingo.mai@aon.at
 Web: http://www.tierarzt-mai.at
 UID: ATU18460109

RÖNTGENBEFUND- OSTEOCHONDROSIS/ELBBOGENGELENKSDYSPLASIE

Befund Datum : 01.08.2022

Name: Casa De Filler Lucky Socks Smudge

Geschlecht: männlich

Rasse: Australian Shepherd

Wurfdatum: 14.08.2020

Besitzer: Sabina Achtig

Zuchtbuchnummer: ÖHZB/ASH 4441 Chip: 040098100538616

SCHULTERGELENKE:

		li	re		li	re		li	re
Caput humeri	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	abgeflacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zubildungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				aufgehellt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Bemerkungen: _____

ELBBOGENGELENKE:

		li	re		li	re		li	re
med. Condylus- anteil/Humerus	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	abgeflacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgehellt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Proc. Anconaeus	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	unvereinigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zubildung bis 2 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							2-5mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							>5 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Proc. Coronoideus medials	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	unvereinigt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kontur unregelmäßig unscharf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Incisura semilunaris	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				Sklerose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Epicondylus humeri medial	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				Zubildung bis 2mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							2-5 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							>5 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lateral	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				Zubildung bis 2 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							2-5 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							>5 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Radiusgelenkfläche	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				Zubildung bis 2 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							2-5 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
							>5 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inkongruenz	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OCD SCHULTERGELENK

OCD ELBBOGENGELLENK

ELBBOGENDYSPLASIE

	Li	re		li	re		li	re
o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Grad 0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verdacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						Grad 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						Grad 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						Grad 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bankverbindung: SparkassenAG Waldviertel-Mitte
 AT76 2027 2034 0000 9399



Dipl. Tzt. Ingo Mai
 Garserstrasse 39
 Tel. +43 (0) 2716/6223
 Handy: 0664 5156341
 e-mail ingo.mai@aon.at



Tierarztpraxis Mai

Garserstrasse 39
A-3542 Gföhl
Tel. +43 (0) 2716/6223
Hdy. +43 (0) 664 5156341
Fax +43 (0) 2716/76674
Email: ingo.mai@aon.at
Web: <http://www.tierarzt-mai.at>
UID: ATU18460109

Sehr geehrte(r)Frau
Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggers

01.08.2022

bei ihrem Tier:

Casa De Filler Lucky Socks Smudge, Australian Shepherd, männlich, geboren am 14.08.2020 ,

Chipnummer 040098100538616 ,

konnte ich mittels röntgenologischer Untersuchung, am 01.08.2022 keine krankhaften Veränderungen an
beiden Schultergelenken nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai



Tierarztpraxis Mai

Garserstrasse 39
A-3542 Gföhl
Tel. +43 (0) 2716/6223
Hdy. +43 (0) 664 5156341
Fax +43 (0) 2716/76674
Email: ingo.mai@aon.at
Web: <http://www.tierarzt-mai.at>
UID: ATU18460109

Sehr geehrte(r) Frau
Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggers

01.08.2022

bei ihrem Tier:

Casa De Filler Lucky Socks Smudge, Australian Shepherd, männlich, geboren am 14.08.2020 ,

Chipnummer 040098100538616 ,

konnte ich mittels klinischer Untersuchung am 01.08.2022 keine krankhaften Veränderungen an

beiden Kniegelenken im Sinne einer Patellaluxation nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai

Zur Beachtung!

Das Leistungsheft ist alleiniger offizieller Ausweis über absolvierte Arbeitsleistungen. Im Leistungsheft sind alle auf Leistungsprüfungen erzielten Bewertungen, auch wenn die Prüfung nicht bestanden ist, einzutragen. Das Leistungsheft ist vor Beginn der Prüfung dem Prüfungsleiter auszuhandigen. Die Zulassung zur Leistungsprüfung ist von der Vorlage des Leistungsheftes abhängig.

Das Leistungsheft ist für jeden Prüfungshund obligatorisch. Das Leistungsheft muss in der Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz von einem Leistungsrichter oder Clubvorsitzenden eingetragen sein. Die Eintragung der Ausstellung (Datum, Angabe des Ausstellenden) im Leistungsheft einseitig und auf der Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz andererseits, muss übereinstimmen. Für Hunde, die keine Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz haben, wird die Ausgabe des Leistungsheftes durch die Verbandskörperschaft oder Ortsgruppe listenmäßig festgehalten.

Ersatzhefte für in Verlust geratene Leistungshefte können nur von der zuständigen Verbandskörperschaft ausgestellt werden.

Das Leistungsheft kann zu Kontrollzwecken vom Gebrauchshundreferat des ÖKV angefordert werden.

Fälschungen und Verfälschungen des Leistungsheftes können als Disziplinarvergehen geahndet werden und den Ausschluss aus dem ÖKV nach sich ziehen.

Das Leistungsheft bzw. Fortsetzungsheft wird von einem Leistungsrichter oder Clubvorsitzenden ausgestellt.

Name des Hundes: **CoF Lucky Socks Smudge**
 Rasse: **Australian Shepherd**
 ZB Nr.: **ÖH23/ASH 4441** gew. am: **14.08.2020**
 Rüte/Hündin:
 Fähe-Nr./Chip-Nr.: **040098100538616**
 Name des Vaters: **CoF Smart Little Buddy** ZB Nr.: **ÖH23/ASH 3028**
 Name der Mutter: **CoF Tasha Mc Starberry** ZB Nr.: **ÖH23/ASH 3048**
 Name des Eigentümers: **Adrienne Stadler, D Sabina Arbig**

Obige Angaben wurden anhand der Ahnentafel überprüft und die Ausstellung des Leistungsheftes dort gleichlautend vermerkt.

Datum: **09.12.2022**
 Aussteller (Stempel, Unterschrift): **Österreichischer Rassehundeverein Vitis**
Europastraße 3902 Vitis
VITIS
www.hundeschule-vitis.at

Fort. lfd. Nr.	Datum	Stempel des Vereines Ort der Prüfung	Art der Veranstaltung Prüfungstufe	AKZ ja/nein	Rang
01	28.04.23	ÖKV Perchtoldsdorf	Vt von ÖPO-BH	ja	/

Bewertung	Punkte			Name des Richters	Unterschrift des Richters
	A	B	C		
	/	bestanden	/	Ger Ende Österreicher	Österreichischer Rassehundeverein Vitis Europastraße 3902 Vitis www.hundeschule-vitis.at
A:					
B:					
C:					
A:					
B:					
C:					
A:					
B:					
C:					



Österreichischer Kynologenverband

BESTÄTIGUNG

darüber, dass der unten angeführte Rassehund den Verkehrsteil der BH Prüfung erfolgreich bestanden hat:

Smudge Casa De Filler

Name des Hundes

ÖHZB/ASH 441

Zuchtbuch/Rassekürzel/Nummer

14.08.2020

Wurfdatum

040098100538616

Chipnummer

Achtig Sabina

Name des Eigentümers

Großveichenboch 17

Adresse (PLZ-Ort, Straße Hausnummer)

3931 Großebenboch

Hundeführer

Adresse (PLZ-Ort, Straße Hausnummer)

Gerlinde Östervericher

Richter (Vor- und Zuname)

J. Ö. Amschel

Unterschrift des Richters

BH- nur VT

Prüfung

ÖGV Perchtoldsdorf

Veranstalter

ÖGV Perchtoldsdorf
Assistenzhunde
Geschäftsstelle
Brunner Str. 26-32/23, 1230 Wien
Mobil: 0650 / 673 97 97

28.4.2023

Ort/Datum

ÖGV Perchtoldsdorf

Ausbildungsverein/Platz

Stempel



ÖGV
Perchtoldsdorf
Assistenzhunde

ZVR: 465318979

Obfrau: Gabriele Preiskorn

Tel: 0650/6739797

URKUNDE

Frau

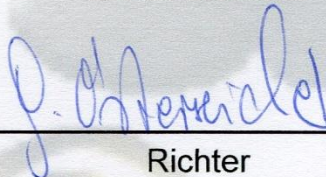
Achtig Sabina

hat mit

Smudge Casa De Filler
die

BH - nur VT- Prüfung

bestanden



Richter

Perchtoldsdorf, am 28. April 2023

Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

IHA WELS 2022 - CHRISTMAS WINNER

Rasse	Australian Shepherd	Katalog-Nr.	136	Ring-Nr.	4
Name des Hundes	CASA DE FILLER LUCKY SOCKS SMUDGE	Geschlecht	Rüde		
Zuchtbuch-Nr.	ÖHZB/ASH 4441	Wurf-Datum	14.08.2020	Klasse	Offene Klasse
Besitzer	ACHTIG SABINA DIPL.ING.	Datum	04.12.2022		
BESCHREIBUNG			BEWERTUNG		
2 jahre alt kor grÖße gute Proportionen Knochen kräftig genug, kor haarqualität und farbe, guter kopf, etwas rundlich im oberkopf, dklbraune augen, ohren kor angesetzt, vzgl obere linie und hals, genug vorbrust, passende Winkelung, gerade paral. beine, kor in der bewegung,			✓ Vorzüglich 2		
			✓ Res. CACA		

Name des Richters

Brigita Kremser




ROYAL CANIN® &



Zwei starke Partner!



ROYAL CANIN &



Zwei starke Partner!

Urkunde

Katalognr.: 136

IHA WELS 2022 - CHRISTMAS WINNER

04. Dezember 2022

AUSTRALIAN SHEPHERD

OFFENE KLASSE

CASA DE FILLER LUCKY SOCKS SMUDGE

ACHTIG SABINA DIPL.ING.

Formwert:

Vorzüglich 2, Res. CACA



... weil wir Hunde lieben



Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

Rassehundeausstellung

in Wels

RES. CACA

Championklasse Gebrauchshundeklasse Offene Klasse Zwischenklasse

Rasse: AUSTRALIAN SHEPHERD FCI Gruppe: 1

136 4.12.22 Breuss

Katalog Nr.

Datum:

Richter:



ROYAL CANIN &



Zwei starke Partner!

Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

Rassehundeausstellung

in Wels

RES. CACA

Championklasse Gebrauchshundeklasse Offene Klasse Zwischenklasse

Rasse: Australian Shepherd FCI International Judge: t

255 3.12.2022 Alloch

Katalog Nr.

Datum:

Richter:
Anna Köcher



ROYAL CANIN &



Zwei starke Partner!