




Rasse AUSTRALIAN SHEPHERD		ÖHZB/ASH 3028	
Name CASA DE FILLER SMART LITTLE BUDDY		ÖHZB-Jahrgang 2016	
Zuchtsstätte CASA DE FILLER ...		Chip Code: 040098100486696 	
Züchter DI SABINA ACHTIG & WERNER FILLER A-3931 SCHWEIGGERS, GROSSREICHENBACH 17		Geschlecht RÜDE Wurfdatum 27.11.2016	
Eltern		Urgroßeltern	
Vater		Urgroßeltern	
AMAZING BLUE TWISTER NEAR CANNABIACA ÖHZB/ASH 1456/REG O-CIS, HD, ED, OCB, PL-FREI, ECV, O-AUGEN-FREI (16), CEA/HQ/PRCA/MSTDM/CMRUC/CL-DNA-N/N, MDR1+/+, BI, DNA-PROFIL BLUE-MERLE		CH ARTISTIC'S IT HAD TO B'FATE AKC DL64019703 BLACK-TRI	
CASA DE FILLER FURY ON THE WAY ÖHZB/ASD 201/REG HD-A BLACK-TRI		INDIAN DREAM BLUE DUTCH SALLY ÖHZB/ASD 59/REG, NISB BULL, G-2-2220015 BLUE-MERLE	
CASA DE FILLER NICE MAGIC MERLIN ÖHZB/ASH 794/REG HD-A, AUGEN-FREI, BGH RED-MERLE		SIGHT'N SOUND'S FALCON WING ÖHZB/ASH 787/REG, ASCA E140767 BLUE-MERLE	
Mutter		LAVERTON DOLCEVITA ÖHZB/ASD 369/REG RED-BI	
CASA DE FILLER FINAL COUNTDOWN LADY ÖHZB/ASH 2096 HD, ED, OCB, PL-FREI, ECV, O-AUGEN-FREI (16), CEA/HQ/PRCA/MSTDM/CMRUC/CL-DNA-N/N, MDR1+/+, BI, DNA-PROFIL BLACK-TRI		CH LEGACY LIBERTY ALL THE RAVE NA NAJ AKC DN03843401 RED-TRI	
GCH CH LEGACY'S REMINGTON STEELE AKC DN28022602, ASCA E168645 HD-A, MDR1+/+, ECV, O-AUGEN-FREI (12), BI BLACK-TRI		CH MILL CREEK'S MAKA MEGA LEGACY AKC DN05355601 BLUE-MERLE	
CASA DE FILLER YARA SPARKLIN' SOURCE ÖHZB/ASH 1419 HD, ED, OCB, PL-FREI, ECV, O-AUGEN-FREI (12), BI RED-MERLE		CH 4 BAR J LIZARD'S DREAMCATCHER ÖHZB/ASH 901, AKC DN21716906 RED-BI	
LAVERTON DOLCEVITA ÖHZB/ASD 369/REG RED-BI		CH LEGACY'S GONE WITH THE WIND AKC DL75926301	
		CH LEGACY'S SILHOUETTE AKC DL64466802	
		CH CROCKER'S WEEKEND WARRIOR AKC DL84024404	
		CH MCMATT'S MEGAPUP OF MILL CREEK AKC DL72684304	
		CORONADO'S XCLUSIVE SENSATION AKC 84998804	
		4 BAR J REBA MI CHICA ROMA AKC DL91412606	
		TOUCHSTONE I SPY AT LAVERTON AKC DL739337	
		FAIROAKS PINTA AMIRA AKC DL813975	



Sabina Achtig

Der Züchter bestätigt hiermit die Richtigkeit obiger Angaben. Datum und Unterschrift:

Zertifikat
Mikrosatellitenanalyse (ISAG2006)

Auftraggeber

Frau Sabina Achtig
 Großreichenbach 17
 3931 Schweiggers
 Österreich

Besitzer

Frau Sabina Achtig
 Großreichenbach 17
 3931 Schweiggers
 Österreich

Salzburg, am 28.02.2018

Hundename: Casa De Filler Smart Little Buddy
Rasse/ Linie: Australian Shepherd
Geschlecht: Rüde
Wurfstag: 27.11.2016
Material: Mundschleimhaut
Zuchtbuchnummer: ASH 3028
Chip- oder Tatonummer: 040098100486696
MGX - ID - Nummer: n.b.
Datum der Analyse: 15.02.2018
Probenentnahme durch: Veterinär

Ergebnis der Untersuchung:

	Allel 1	Allel 2
AHTk211	87	95
CXX279	116	126
REN169O18	164	168
INU055	210	212
REN54P11	226	234
INRA21	95	101
AHT137	147	147
REN169D01	202	220
AHTh260	238	238
AHTh253	284	288
INU005	124	124

Probennummer: 180215-7741



	Allel 1	Allel 2
INU030	150	152
Amelogenin	Y	X
FH2848	238	244
AHT121	104	108
FH2054	152	176
REN162C04	206	206
AHTh171	229	233
REN247M23	268	278
AHTh130	123	127
REN105L03	241	241
REN64E19	147	151

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag und verbleiben mit freundlichen Grüßen

FERAGEN - Labor für genetische Veterinärmedizin

Dr. J. Segert
Leitung Labor u. Molekularbiologie

Mag. Dr. A. Geretschläger
Wissenschaftliche Leitung

Probennummer: 180215-7741

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und mit den besten Kräften nach neuestem Stand von Wissenschaft und Technik in unserem Partnerlabor Eurofins Medigenomix GmbH durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die untersuchten Proben. Der Einsender haftet für die korrekten Angaben der eingesendeten Probe. Es wird keine Gewährleistung dafür übernommen. Schadenersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Es gelten die aktuellen AGB, Wiederrufs- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage.





Canine Genetic Health Certificate™

Call Name:	Buddy	Laboratory #:	69117
Registered Name:	Casa De Filler Smart Little Buddy	Registration #:	-
Breed:	Australian Shepherd	Certificate Date:	March 8, 2018
Sex:	Male		
DOB:	Jan. 2017		

This canine's DNA showed the following genotype(s):

Disease	Gene	Genotype	Interpretation
Collie Eye Anomaly	<i>NHEJ1</i>	WT/WT	Normal (clear)
Cone Degeneration	<i>CNGB3</i>	WT/WT	Normal (clear)
Degenerative Myelopathy	<i>SOD1</i>	WT/WT	Normal (clear)
Hereditary Cataracts (Australian Shepherd Type)	<i>HSF4</i>	WT/WT	Normal (clear)
Hyperuricosuria	<i>SLC2A9</i>	WT/WT	Normal (clear)
Multidrug Resistance 1	<i>ABCB1</i>	WT/WT	Normal (clear)
Multifocal Retinopathy 1	<i>BEST1</i>	WT/WT	Normal (clear)
Neuronal Ceroid Lipofuscinosis 6	<i>CLN6</i>	WT/WT	Normal (clear)
Progressive Retinal Atrophy, Progressive Rod-Cone Degeneration	<i>PRCD</i>	WT/WT	Normal (clear)

WT, wild type (normal); M, mutant; Y, Y chromosome (male)

Helen F Smith, PhD
 Assistant Laboratory Director

Christina J Ramirez, PhD, DVM, DACVP
 Medical Director

Paw Print Genetics® performed the tests listed on this dog. See the Laboratory Report for interpretation and recommendations based on these findings. The genes/diseases reported here were selected by the client. Normal results do not exclude inherited mutations not tested in these or other genes that may cause medical problems or may be passed on to offspring. These tests were developed and their performance determined by Paw Print Genetics. This laboratory has established and verified the tests' accuracy and precision. Because all tests performed are DNA-based, rare genomic variations may interfere with the performance of some tests producing false results. If you think these results are in error, please contact the laboratory immediately for further evaluation. In the event of a valid dispute of results claim, Paw Print Genetics will do its best to resolve such a claim to the customer's satisfaction. If no resolution is possible after investigation by Paw Print Genetics with the cooperation of the customer, the extent of the customer's sole remedy is a refund of the fee paid. In no event shall Paw Print Genetics be liable for indirect, consequential or incidental damages of any kind. Any claim must be asserted within 60 days of the report of the test results. Genetic counselling is available at Paw Print Genetics.



Coat Color and Trait Certificate

Call Name: Buddy
Registered Name: Casa De Filler Smart Little Buddy
Breed: Australian Shepherd
Sex: Male
DOB: Jan. 2017

Laboratory #: 69117
Registration #: -
Certificate Date: March 8, 2018

This canine's DNA showed the following genotype(s):

Coat Color/Trait Test	Gene	Genotype	Interpretation
T Locus (Natural Bobtail)	T	t/t	Normal tail

Interpretation:

This dog carries two copies of t which results in a tail of normal length (no bobtail). This dog will pass on t to 100% of its offspring.

Paw Print Genetics® has genetic counseling available to you at no additional charge to answer any questions about these test results, their implications and potential outcomes in breeding this dog.

Helen F Smith, PhD
Assistant Laboratory Director

Christina J Ramirez, PhD, DVM, DACVP
Medical Director

Normal results do not exclude inherited mutations not tested in these or other genes that may cause medical problems or may be passed on to offspring. These tests were developed and their performance determined by Paw Print Genetics®. This laboratory has established and verified the tests' accuracy and precision. Because all tests performed are DNA-based, rare genomic variations may interfere with the performance of some tests producing false results. If you think these results are in error, please contact the laboratory immediately for further evaluation. In the event of a valid dispute of results claim, Paw Print Genetics will do its best to resolve such a claim to the customer's satisfaction. If no resolution is possible after investigation by Paw Print Genetics with the cooperation of the customer, the extent of the customer's sole remedy is a refund of the fee paid. In no event shall Paw Print Genetics be liable for indirect, consequential or incidental damages of any kind. Any claim must be asserted within 60 days of the report of the test results.



TIERKLINIK Mag. Leisser **ZWETTL**
 Kesselbodengasse 17 3910 Zwettl
 Tel/Fax: 02822/34040
 Email: office@tierklinik-zwettl.at



VETERINÄRBESCHEINIGUNG ÜBER DAS GEBISS

Name des Hundes: Casa De Filler Smart Little Buddy

Wurfdatum: 27.11.2016 Farbe: redmerle ChipNr.: 040058100486696

Rüde Hündin

Name der Eltern: Vater Amazing Blue Twister Near Camabiaca

Mutter Casa De Filler Final Count Down Lady

Name des Besitzers: DI Sabina Achtig

Adresse: A, Großbreidenbach 17, 3931 SCHWETGERS

Telefon: +43/664/4360166 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: Es wurden Fotos am: 03.01.2019
angefertigt

03.01.2019

Datum

 **TIERKLINIK**
 Mag. Leisser **ZWETTL**
 Kesselbodengasse 17
 3910 Zwettl
 Tel.: 02822/340 40

Unterschrift/Stempel des Veterinärs



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- HÜFTGELENKSDYSPLASIE

Befunddatum: 16.01.2019

Name: Casa de Filler Smart Little Buddy

Geschlecht: männlich

Rasse: Australian Shepherd

Wurfdatum: 27.11.2016

Besitzer: Sabina Achtig

Zuchtbuchnr: ÖHZB/ASH 3028 Chip: 040098100486696

BECKENPFANNE:

	li	re		li	re		li	re
Gesamteindruck	tief <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	flach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	vorderes 1/3 konkav	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						bis über Mitte konkav	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Craniale Kontur	o.B. <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gleichmäßig breiter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	unscharf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			lateral breiter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sklerose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Craniolateraler Rand	o.B. <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	abgeflacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	unscharf/aufgehellt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Auflagerungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	horizontal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OBERSCHENKELKOPF:

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

OBERSCHENKELHALS:

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

GELENKSPALT:

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

FEMURKOPF-ZENTRUM:

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



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


Casa de Filler Smart Little Buddy, Australian Shepherd, männlich, 040098100486696, geb :27.11.2016

NORBERG WINKEL (IN GRADEN):

BEURTEILUNG:

GESAMTBEURTEILUNG:

	Li	re	links	rechts
>105	O	O		
= 105	O	O	O H D A O	
=100 + <105	O	O	O H D B O	
=95 + <100	O	O	O H D C O	
=90 + <95	O	O	O H D D O	
<90	O	O	O H D E O	

rechts HD fre
links Übergangsbew
A2

Dipl. Tzt. Ingo Mai
 Garserstraße 39
 Tel.: 02716 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

RÖNTGENBEFUND- OSTEOCHONDROSIS/ELBBOGENGELENKSDYSPLASIE

Befund Datum : 05.12.2018

Name: Casa de Filler Smart Little Buddy

Geschlecht: männlich

Rasse: Australian Shepherd

Wurfdatum: 27.11.2016

Besitzer: Sabina Achtig Zuchtbuchnummer: ÖHZB/ASH 3028 Chip: 040098100486696

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 medialis	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.
OCD SCHULTERGELENK

	Li	re
o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OCD ELBBOGENGELENK

	li	re
o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ja

ELBBOGENDYSPLASIE

	li	re
Grad 0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>





Sabina Achtig & Werner Filler, Großreichenbach 17, A-3931 SCHWEIGGERS
www.casa-de-filler.at e-mail: friends@casa-de-filler.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

19.11.2018

bei ihrem Tier:

Casa de Filler Smart Little Buddy Australian Shepherd männlich geboren am 27.11.2016 ,

Chipnummer 040098100486696 ,

konnte ich mittels klinischer und röntgenologischer Untersuchung ,am 19.11.2018 keine krankhaften Veränderungen
im Sinne einer Ellenbogengelenksdysplasie nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai



Sabina Achtig & Werner Filler, Großreichenbach 17, A-3931 SCHWEIGGERS
www.casa-de-filler.at e-mail: friends@casa-de-filler.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

19.11.2018

bei ihrem Tier:

Casa de Filler Smart Little Buddy Australian Shepherd männlich geboren am 27.11.2016 ,

Chipnummer 040098100486696 ,

konnte ich mittels röntgenologischer Untersuchung, am 19.11.2018 keine krankhaften Veränderungen an

beiden Schultergelenken nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai



Sabina Achtig & Werner Filler, Großreichenbach 17, A-3931 SCHWEIGGERS
www.casa-de-filler.at e-mail: friends@casa-de-filler.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

19.11.2018

bei ihrem Tier:

Casa de Filler Smart Little Buddy, Australian Shepherd, männlich, geboren am 27.11.2016 ,

Chipnummer 040098100486696 ,

konnte ich mittels klinischer Untersuchung am 19.11.2018 keine krankhaften Veränderungen an
beiden Kniegelenken im Sinne einer Patellaluxation nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai

Ergebnis DNA-Analyse

Probennummer:	180215-7741
Name des Hundes:	Casa De Filler Smart Little Buddy
Rasse:	Australian Shepherd
Geschlecht:	Rüde
Wurftag:	27.11.2016
Probenmaterial:	Mundschleimhaut
ZB Nummer:	ASH 3028
Chipnummer:	040098100486696
Besitzer:	Frau Sabina Achtig
Probenentnahme durch:	Veterinär

Ergebnis

Analyse ID	Datum	Test	Ergebnis
2019-7741	11.02.2019	IGS - Imerslund-Gräsbeck Syndrom	N/N frei (clear)

Der untersuchte Hund gilt als frei für das Imerslund-Gräsbeck Syndrom (IGS). Das Imerslund-Gräsbeck Syndrom basierend auf dieser Mutation, wird sich beim getesteten Hund mit sehr hoher Wahrscheinlichkeit nicht auswirken. Eine Erkrankung an einer anderen Cobalamin-Malabsorption, die auf einer anderen (genetischen) Grundlage beruht, kann auf Basis dieser Untersuchung nicht ausgeschlossen werden.

Der genetische Nachweis der ursächlichen Mutation c.3G>A im AMN-Gen für das Imerslund-Gräsbeck Syndrom wurde nach den derzeit zugrundeliegenden wissenschaftlichen Erkenntnissen durchgeführt. Das Resultat der Testung bezieht sich ausschließlich auf das eingesandte Probenmaterial.

Gold, A.J., Scott, M.A., Fyfe, J.C.: Failure to thrive and life-threatening complications due to inherited selective cobalamin malabsorption effectively managed in a juvenile Australian shepherd dog. *Can Vet J* 56:1029-34, 2015.

Der Nachweis wurde für die Rasse Australian Shepherd erbracht.

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag und verbleiben mit freundlichen Grüßen

FERAGEN - Labor für genetische Veterinärdiagnostik

Dr. J. Segert
Leitung Labor u. Molekularbiologie

Salzburg, am 11.02.2019

Mag. Dr. A. Geretschläger
Wissenschaftliche Leitung

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und mit den besten Kräften nach dem neusten Stand von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchten Proben. Der Einsender haftet für die korrekten Angaben der eingesandten Probe. Es wird keine Gewährleistung dafür übernommen. Schadenersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Es gelten unsere aktuellen AGB, Wiederruf- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage auch zum Download unter www.feragen.at/agb www.feragen.at/widerruf www.feragen.at/datenschutz



Ergebnis DNA-Analyse

Probennummer:	180215-7741
Name des Hundes:	Casa De Filler Smart Little Buddy
Rasse:	Australian Shepherd
Geschlecht:	Rüde
Wurftag:	27.11.2016
Probenmaterial:	Mundschleimhaut
ZB Nummer:	ASH 3028
Chipnummer:	040098100486696
Besitzer:	Frau Sabina Achtig
Probenentnahme durch:	Veterinär

Ergebnis

Analyse ID	Datum	Test	Ergebnis
2019-7741	25.01.2019	MH - Maligne Hyperthermie	N/N frei (clear)

Der untersuchte Hund gilt als frei die Maligne Hyperthermie (MH). Eine Maligne Hyperthermie basierend auf dieser Mutation wird sich beim getesteten Hund mit sehr hoher Wahrscheinlichkeit nicht auswirken. Eine Erkrankung an einer Malignen Hyperthermie die auf einer anderen (genetischen) Grundlage beruht, kann auf Basis dieser Untersuchung nicht ausgeschlossen werden.

Der genetische Nachweis der ursächlichen T>C Mutation im RYR1-Gen für die Maligne Hyperthermie wurde nach den derzeit zugrundeliegenden wissenschaftlichen Erkenntnissen durchgeführt. Das Resultat der Testung bezieht sich ausschließlich auf das eingesandte Probenmaterial.

Roberts et al. (2001): Autosomal dominant canine malignant hyperthermia is caused by a mutation in the gene encoding the skeletal muscle calcium release channel (RYR1). Anesthesiology 95:716-725

Der Nachweis wurde für die Rasse Australian Shepherd erbracht.

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag und verbleiben mit freundlichen Grüßen

FERAGEN - Labor für genetische Veterinärmedizin

Dr. J. Segert
Leitung Labor u. Molekularbiologie

Salzburg, am 25.01.2019

Mag. Dr. A. Geretschläger
Wissenschaftliche Leitung

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und mit den besten Kräften nach dem neusten Stand von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchten Proben. Der Einsender haftet für die korrekten Angaben der eingesandten Probe. Es wird keine Gewährleistung dafür übernommen. Schadenersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Es gelten unsere aktuellen AGB, Wiederruf- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage auch zum Download unter www.feragen.at/agb www.feragen.at/widerruf www.feragen.at/datenschutz



Ergebnis DNA-Analyse

Probennummer:	180215-7741
Name des Hundes:	Casa De Filler Smart Little Buddy
Rasse:	Australian Shepherd
Geschlecht:	Rüde
Wurftag:	27.11.2016
Probenmaterial:	Mundschleimhaut
ZB Nummer:	ASH 3028
Chipnummer:	040098100486696
Besitzer:	Frau Sabina Achtig
Probenentnahme durch:	Veterinär

Ergebnis

Analyse ID	Datum	Test	Ergebnis
2019-7741	25.01.2019	M-Lokus - Merle	Mosaik: M/m (80%); Mc/m (20%)

Der untersuchte Hund besitzt ein Mosaik des dominanten M-Allels für Merle mit dem Mc-Allel für kryptisches Merle und besitzt eine Kopie des m-Allels für nicht-Merle. Die Merle Allele M und Mc werden zu 50 % an die Nachkommen weitervererbt. Eine Verpaarung von zwei Merle Hunden sollte unbedingt vermieden werden, da Welpen mit doppeltem Merle-Allel M/M gesundheitliche Probleme aufweisen können.

Der genetische Nachweis für den M-Lokus mit der Mutation SINE-ins im PMEL-Gen wurde nach den derzeit zugrundeliegenden wissenschaftlichen Erkenntnissen durchgeführt. Das Resultat der Testung bezieht sich ausschließlich auf das eingesandte Probenmaterial.

Clark et al. 2006: Retrotransposon insertion in SILV is responsible for merle patterning of the domestic dog. PNAS, 1376-1381, vol. 103.

Der Nachweis wurde für die Rasse Australian Shepherd erbracht.

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag und verbleiben mit freundlichen Grüßen

FERAGEN - Labor für genetische Veterinärmedizin

Dr. J. Segert
Leitung Labor u. Molekularbiologie
*Partnerlabor

Salzburg, am 25.01.2019

Mag. Dr. A. Geretschläger
Wissenschaftliche Leitung

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und mit den besten Kräften nach dem neusten Stand von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchten Proben. Der Einsender haftet für die korrekten Angaben der eingesandten Probe. Es wird keine Gewährleistung dafür übernommen. Schadenersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Einsatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Es gelten unsere aktuellen AGB, Wiederrufs- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage auch zum Download unter www.feragen.at/agb www.feragen.at/widerruf www.feragen.at/datenschutz





Sabina Achtig & Werner Filler, Großreichenbach 17, A-3931 SCHWEIGGERS
www.casa-de-filler.at e-mail: friends@casa-de-filler.at



TIERKLINIK Mag. Leisser ZWETTL

Kesselbodengasse 17
 3910 Zwettl
 Tel. (=Fax): 02822 34040

NOTDIENST 0-24 UHR
office@tierklinik-zwettl.at

Ordinationszeiten:

Mo/Di/Do/Fr/Sa: 10:00-12:00 Uhr
 Mo/Mi: 16:00-19:30 Uhr
 Di/Do/Fr: 16:00-18:00 Uhr

www.tierklinik-zwettl.at



LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

05LABOKLIN . Postfach 253 . 4021 Linz
 Tierärzte Partnerschaft Zwettl
 Mag. Leisser / Gröblinger
 Kesselbodengasse 17
 3910 Zwettl
 Österreich

Postfach 253
 4021 Linz
 Fax: 0732-717322
 Tel: 0732-717242-0

Untersuchungsbefund

Nr.: 1901-A-00305
 Datum Eingang: 03-01-2019
 Datum Befund: 04-01-2019

Angaben zum Patienten:	Hund	männlich	* 27.11.16
	Aust. Shepherd "Buddy ASH 3028"		
Patientenbesitzer:	keine Angabe (Buddy)		
Probenmaterial:	EDTA-Blut/Serum abg/2xBA		
Probenentnahme:			

Parameter	Ist-Wert	Normwert
-----------	----------	----------

Freie Thyroxin-Bestimmung (fT4) - CLA

fT4 (Basalwert)	14.8 pmol/l	7.7-47.6
-----------------	-------------	----------

Thyroid Stimulation Hormone (TSH) - CLA

TSH	0.07 ng/ml	< 0.60
-----	------------	--------

Interpretation TSH

TSH alleine sollte nie zur Bewertung der Schilddrüsenfunktion herangezogen werden, sondern immer in Kombination mit T4 oder fT4.
 TSH normal und T4 oder fT4 normal = höchstwahrscheinlich Euthyreose
 T4 oder fT4 erniedrigt = höchstwahrscheinlich euthyreot krank, selten auch bei Hypothyreoten beschrieben.
 TSH erhöht und T4 oder fT4 erniedrigt = höchstwahrscheinlich hypothyreot (auch beschrieben bei Gesundung nach AB-Therapie)
 T4 oder fT4 normal = euthyreot krank in Rekonvaleszenz oder (selten) hypothyreot (T4-Antikörper) (BSAVA 1999)

TG-Antikörper: negativ

Kurierkosten-Anteil

*** ENDE des Befundes ***



TIERKLINIK
 Mag. Leisser **ZWETTL**
 Kesselbodengasse 17
 3910 Zwettl
 Tel.: 02822/340 40

Fr. Magdalena Kolodziej
 Tierärztin



Sabina Achtig & Werner Filler, Großreichenbach 17, A-3931 SCHWEIGGERS
www.casa-de-filler.at e-mail: friends@casa-de-filler.at



TIERKLINIK Mag. Leisser ZWETTL

Kesselbodengasse 17
 3910 Zwettl
 Tel. (=Fax): 02822 34040

NOTDIENST 0-24 UHR
office@tierklinik-zwettl.at

Ordinationszeiten:

Mo/Di/Do/Fr/Sa: 10:00-12:00 Uhr
 Mo/Mi: 16:00-19:30 Uhr
 Di/Do/Fr: 16:00-18:00 Uhr

www.tierklinik-zwettl.at



LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

05LABOKLIN . Postfach 253 . 4021 Linz

Tierärzte Partnerschaft Zwettl
 Mag. Leisser / Gröblinger
 Kesselbodengasse 17
 3910 Zwettl
 Österreich

Postfach 253
 4021 Linz
 Fax: 0732-717322
 Tel: 0732-717242-0

Untersuchungsbefund

Nr.: 1901-A-00305

Datum Eingang: 03-01-2019

Datum Befund: 04-01-2019

Angaben zum Patienten:	Hund	männlich	* 27.11.16
	Aust. Shepherd "Buddy ASH 3028"		
Patientenbesitzer:	keine Angabe (Buddy)		
Probenmaterial:	EDTA-Blut/Serum abg/2xBA		
Probenentnahme:			

Parameter	Ist-Wert	Normwert
-----------	----------	----------

Chip-Nummer: 040098100486696

Morphologie:

Die Leukozyten sind morphologisch unauffällig.
 Es konnten keine Hinweise für das Vorliegen einer Pelger Huet Anomalie gefunden werden.



TIERKLINIK
 Mag. Leisser ZWETTL
 Kesselbodengasse 17
 3910 Zwettl
 Tel.: 02822/340 40



Österreichischer Kynologenverband

BESTÄTIGUNG

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

Casa de Filler Buddy

Name des Hundes

ÖHZB / ASH / 3028

Zuchtbuch/Rassekürzel/Nummer

27-11-2016

Wurfdatum

040098100486696

Chipnummer

Barbara BLASCHKE & D.I. Sabina ACHTIG

Name des Eigentümers

A-3931 Schweigers, Großreichenbach 17

Adresse (PLZ-Ort, Straße Hausnummer)

Barbara BLASCHKE

Hundeführer

A-2565 Neuhaus, Eulental 20

Adresse (PLZ-Ort, Straße Hausnummer)

Johann Kurzbauer

Richter (Vor- und Zuname)

Unterschrift des Richters

ÖCBH

BH / VT Ortsgruppenprüfung, ÖPO

Prüfung

Veranstalter
Circle-C-Ranch

18-11-2018

Ort/Datum

Circle-C-Ranch * Schönau

Ausbildungsverein/Platz

Herbert Krachler
0699 81 15 69 12
beardie@gmx.at

Stempel



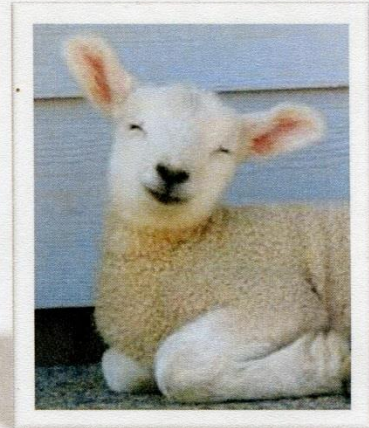
Name des Hundes: CASA DE FILLER SMART LITTLE BUDDY
 Rasse: ASH
 ZB Nr.: ÖH2B/ASH 3028 gew. am: 27.11.2016
 Tato-Nr./Chip-Nr.: 040098100486696 Rude/Hündin
 Name des Vaters: AMAZING BLUE MASTER NEAR CANNABACA ZB Nr.: ÖH2B/ASH 1156/REG
 Name der Mutter: CASA DE FILLER FINAL COUNTDOWN LADY ZB Nr.: ÖH2B/ASH 2096
 Name des Eigentümers: SABINA ACHTIG CO-OWNER BARBARA BLASCHKE
 Obige Angaben wurden anhand der Ahnentafel überprüft und die Ausstellung des Leistungsheftes dort gleichlautend vermerkt.
 Datum: 18.11.2018
 Aussteller (Stempel, Unterschrift): ÖCBH [Signature]

A	Punkte		Bewertung	Name des Richters	Unterschrift des Richters
	B	C			
				A: JOHANN KURZBAUER B: JOHANN KURZBAUER C:	[Signature]
				A: JOHANN KURZBAUER B: JOHANN KURZBAUER C:	[Signature]
				A: B: C:	
				A: B: C:	

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 einerseits 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.

Fort. lfd. Nr.	Datum	Stempel des Vereines Ort der Prüfung	Art der Veranstaltung Prüfungsstufe	AKZ ja/nein	Rang
1.	18.11.2018	ÖCBH CIRCLE-C-RANCH	PRÜFUNG BH/VT	ja	-
2.	18.11.2018	ÖCBH CIRCLE-C-RANCH	NHAT	ja	-



Urkunde

Wir gratulieren

Frau

Barbara BLASCHKE

mit ihrem Australian Shepherd Rüden

Buddy Casa de Filler

sehr herzlich zum bestandenem

NHAT - Traditional Style

Bewertung: GUT

Leistungsrichter: Johann Kurzbauer

Schönau im November 2018



Sabina Achtig & Werner Filler, Großreichenbach 17, A-3931 SCHWEIGGERS
www.casa-de-filler.at e-mail: friends@casa-de-filler.at

Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

IHA Klagenfurt (Crufts Qualifikation)

9. Juni 2018

Rasse AUSTRALIAN SHEPHERD	Katalog-Nr. 514	Ring-Nr. 9
Name des Hundes CASA DE FILLER SMART LITTLE BUDDY	Geschlecht RUDE	
Zuchtbuch-Nr. OHZB/ASH 3028	Wurf-Datum 27.11.2018	Klasse ZWISCHENKLASSE
Besitzer ACHTIG SABINA DIPL.ING.	Datum 09.06.2018	

BESCHREIBUNG	BEWERTUNG
<p>good size; nice colour + coat; a bit deer type; quite long body head expression could be better; Exc. front, top line + angulation good feet; moves fluently:</p>	vorzüglich <input checked="" type="checkbox"/> 4
	sehr gut <input type="checkbox"/>
	gut <input type="checkbox"/>
	genügend <input type="checkbox"/>
	disqualifiziert <input type="checkbox"/>
	ohne Bewertung <input type="checkbox"/>
	Jugendbeste/r <input type="checkbox"/>
	CACA <input type="checkbox"/>
	Res. CACA <input type="checkbox"/>
	CACIB <input type="checkbox"/>
Res. CACIB <input type="checkbox"/>	
BOB <input type="checkbox"/>	
BOS <input type="checkbox"/>	
Veteranensieger <input type="checkbox"/>	
Res. Veteranensieger <input type="checkbox"/>	
ohne Titel <input type="checkbox"/>	
Jüngstenklasse:	
vielversprechend <input type="checkbox"/>	
versprechend <input type="checkbox"/>	
nicht entsprechend <input type="checkbox"/>	
Besondere Titel:	
Name des Richters MAG. RAJIC BRANISLAV	Unterschrift des Richters



ROYAL CANIN® &



Zwei starke Partner!



ROYAL CANIN® &



Zwei starke Partner!

Urkunde

Katalognr.: 514

IHA KLAGENFURT

9. Juni 2018

Crufts Qualifikation

AUSTRALIAN SHEPHERD

ZWISCHENKLASSE

CASA DE FILLER SMART LITTLE BUDDY

ACHTIG SABINA DIPL.ING.

Formwert: *Vorzüglich*



... weil wir Hunde lieben

