

Ausstellungs- und Prüfungsergebnisse

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

Zuchtverwendung

.....

ABSTAMMUNGSNACHWEIS

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

Eigentümer

.....
.....

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

Spezialverein

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

.....
.....
.....



ÖSTERREICHISCHER KYNologenVERBAND


Mitglied der
FEDERATION CYNOLOGIQUE INTERNATIONALE

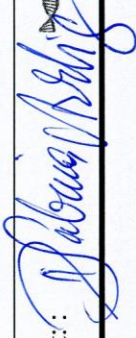


02. FEB. 2022

Datum und Unterschrift

Datum und Unterschrift

Rasse		AUSTRALIAN SHEPHERD		ÖHQB/ASH 4791	
Name		CASA DE FILLER TRYTOBE NEVER ALONE		ÖHQB-Jahrgang 2021	
Zuchtstätte		CASA DE FILLER ...		Chip Code: 040098100588060	
Züchter		DI SABINA ACHTIG & WERNER FILLER A-3931 SCHWEIGGERS, GROSSREICHENBACH 17			
Eltern		Großeltern		Ururgroßeltern	
Vater		DIAMOND AIRE'S MAKE MY DAY! ÖHQB/ASH 2355 AKC DN38978708 HD/ED/OCDFREI, ECVO-AUGEN-FREI(21), CEA/PRCDPRA/HSF4 HC/BU/HUU/MH/CMRI/CL/CD(M)/DM-EX2-DNA-N/N, MDRI+++, BH, VOLLSTÄNDIGES SCHERENGEBISS, DNA-PROFIL BLUE-MERLE		LEGENDS BOOMVANG AKC DN02660202 BLUE-MERLE DIAMOND AIRE SOLAR FLARE AKC DN01648001 RED-WHITE TOUCHSTONE CERTAIN VICTORY AKC DN01394501 RED-MERLE TOUCHSTONE KISSED BY A BREEZE AKC DN10195605 BLACK-TRI	
Mutter		AMAZING BLUE TWISTER NEAR CANNABIACA ÖHQB/ASH 1456/REG Ö-CIS, HD/ED/OCDFREI, ECVO-AUGEN-FREI BIS AUF KAT.(19), CEA/HC/PRCDPRA/MH/DM/CMRI/CD/CL-DNA-N/N, MDRI+++, BH, DNA-PROFIL BLUE-MERLE MISTRETTAS NIMBLE BLUE CHARMING MILA ÖHQB/ASH 902, AKC DN19695505 HD/ED/OCDFREI, ECVO-AUGEN-KAT PUCTATA NICHT FREI(15), CEA-DNA-CARRIER, CL/PRCDPRA/DM/HC/CD(M)/CMRI/MH-DNA-N/N, MDRI+++, BGHI, DNA-PROFIL BLACK-TRI		SPRING FEVER STANDINGOVATION AKC DL76152206 LEGENDS COPPER CANYON WATCH ME CD AKC DL68097205 DIAMOND AIRE RAINBOW'S RIVER AKC DL56955903 DANCING SKIES TOTAL ECLIPSE AKC DL84778701 ROCKING A Z'S A VICTOR CD AKC DL74849601 CH TOUCHSTONE THIRD DEGREE AKC DL49296103 TWIN OAKS WINSLOW BREEZE HXADS AKC DL79629101, ASCA E80887 WYNDANWOOD BRIERGROVE TANTIVY AKC DL87338901 CH ARTISTIC'S IT HAD TO BFATE AKC DL64019703 BLUE DUTCH SALLY ÖHQB/ASD 59/REG, BIJL G-2-2220015 SIGHT'N SOUND'S FALCON WING ÖHQB/ASH 787/REG, ASCA E140767 ÖCH DOLCEVITALAVERTON ÖHQB/ASD 369/REG, ALSH 0061834 MISTRETTAS SHADOW HAWK AKC DL47681002 PENNY'S SHENANDOAH BLUE AKC DL76551807 GEARHART'S FIREHAWK RUSTLER AKC DL87789207 MISTRETTAS MOUNTAIN FLOWER AKC DL53886201	

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

Zertifikat
Mikrosatellitenanalyse (ISAG2006)

Auftraggeber

Frau Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggeners
Österreich

Besitzer

Frau Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggeners
Österreich

Hundenname: Casa De Filler TryToBe Never Alone -
Loona

Zuchtbuchnummer:

Rasse/ Linie: Australian Shepherd

Chipnummer: 040098100588060

Geschlecht: Hündin

Datum der Analyse: 29.11.2021

Wurfstag: 22.09.2021

Probenentnahme durch: Unbekannt

Material: EDTA Blut

Ergebnis der Untersuchung:

	Allel 1	Allel 2		Allel 1	Allel 2
AHTk211	95	95	INU030	144	146
CXX279	118	124	Amelogenin	X	X
REN169O18	164	164	FH2848	238	244
INU055	212	214	AHT121	96	100
REN54P11	230	232	FH2054	156	176
INRA21	101	101	REN162C04	206	206
AHT137	137	147	AHTh171	219	221
REN169D01	202	212	REN247M23	268	268
AHTh260	246	252	AHTh130	125	135
AHTh253	288	292	REN105L03	239	241
INU005	124	124	REN64E19	147	151



Jana Seidel, MSc.
Leitung Labor u. Molekularbiologie

Salzburg, am 03.12.2021

Probennummer: 211129-33660



Mag. Dr. A. Geretschläger
Wissenschaftliche Leitung

Die Typisierung wurde mit größter Sorgfalt und nach neuestem Stand von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die untersuchten Proben. Der Einsender haftet für die korrekten Angaben der Probe. Es wird keine Gewährleistung dafür übernommen. Schadenersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Es gelten die AGB, Widerrufs- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage.



VETERINÄRBESCHEINIGUNG ÜBER DAS GEBISS

Name des Hundes: Casa De Filler Try To Be Never Alone

Wurfdatum: 22.09.2021 Farbe: blau merle w/o. ChipNr.: 040098100588060

Rüde Hündin

Name der Eltern: Vater: Diamond Aire's Make My Day

Mutter: Casa De Filler Quibble About Louisa

Name des Besitzers: Casa De Filler – Sabina Achtig

Adresse: Großreichenbach 17, 3931 Schweiggen, 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 _____

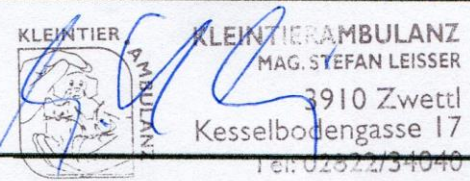
Unterkiefer:

- vollständig unvollständig, es fehlen _____

Bemerkungen: Vom Gebiss des o.g. Hundes wurden Fotos angefertigt.

11.04.2023

Datum



Unterschrift/Stempel des Veterinärs

DNA-Analyseergebnisse

Casa De Filler TryToBe Never Alone - Loona

DogCheck

Besitzer

Sabina Achtig

Chipnummer

040098100588060

Probennummer

211129-33660

Wurftag

22.09.2021

Geschlecht

Hündin

Die Identität des Tieres wurde durch eine autorisierte Person bestätigt:

Unbekannt

Hundename

Casa De Filler TryToBe Never Alone - Loona

Probenmaterial

EDTA Blut

Rasse

Australian Shepherd

ZB Nummer

ÖHZB/ASH 4791

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	frei (clear)
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 oder b/b	Schwarze Fellfarbe und Träger von Braun oder braune Fellfarbe
D Lokus - Farbverdünnung	D/D	Keine Farbverdünnung
E Lokus - Gelb/Rezessiv Rot	E/E	Schwarze Fellfarbe
Em Lokus - Schwarze Maske	N/N	Merkmal genetisch nicht vorhanden
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
Em Locus - Schwarze Maske	N/N	Merkmal genetisch nicht vorhanden
Geschlechtsbestimmung	X/X	Weiblich
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 (Träger von reduzierter 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 - Afterkrallen	pd/pd	Normalen Zehen (wahrsch. keine Afterkrallen)
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



Tierarztpraxis Mai
 Garsersstrasse 39
 A-3542 Gföhl
 Tel. +43 (0) 2716/6223
 Hd. +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 Gföhl
 Tel. +43 (0) 2716/6223
 Hd. +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: 17.05.2023

Name: Casa de Filler Try To Be Never Alone
 Rasse: Australian Shepherd
 Besitzer: Sabina Achtig

Geschlecht: weiblich
 Wurfdatum: 22.09.2021
 Zuchtbuchnr: ÖHZB/ASH 4791 Chip: 040098100588060

Casa de Filler Try To Be Never Alone, Australian Shepherd, weiblich, 040098100588060, reb: 22.09.2021

BECKENPFANNE:

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

OBERSCHENKELKOPF:

	li	re	zu klein	li	re
Größe und Form o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	zu klein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OBERSCHENKELHALS:

	li	re	waizenförmig	li	re
Struktur und Form o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	waizenförmig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

GELENKSPALT:

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

FEMURKOPF-ZENTRUM:

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

NORBERG WINKEL (IN GRADEN):

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

BEURTEILUNG:

GESAMTBEURTEILUNG:



Dipl. Tzt. Ingo Mai
 Garsersstraße 39
 Tel.: 02716 6223
 Handy: 0664 5156341
 Email: ingo.mai@aon.at

17. Mai 2023



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 : 17.05.2023

Name: Casa de Filler Try To Be Never Alone

Geschlecht: weiblich

Rasse: Australian Shepherd

Wurfdatum: 22.09.2021

Besitzer: Sabina Achtig Zuchtbuchnummer: ÖHZB/ASH 4791 Chip: 040098100588060

SCHULTERGELENKE:

		li	re		li	re		li	re
<i>Caput humeri</i>	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
<i>med. Condylus- anteil/Humerus</i>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	abgeflacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgehellt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Proc. Anconaeus</i>	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"/>
<i>Proc. Coronoideus medialis</i>	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"/>
<i>Incisura semilunaris</i>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				Sklerose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Epicondylus humeri medial</i>	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"/>
<i>Lateral</i>	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"/>
<i>Radiusgelenkfläche</i>	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"/>
<i>Inkongruenz</i>	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			ja		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OCD SCHULTERGELENK

OCD ELBBOGENGELENK

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"/>





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

17.05.2023

bei ihrem Tier:

Casa de Filler Try To Be Never Alone, Australian Shepherd, weiblich, geboren am 22.09.2021 ,

Chipnummer 040098100588060 ,

konnte ich mittels klinischer Untersuchung am 17.05.2023 keine krankhaften Veränderungen an

beiden Kniegelenken im Sinne einer Patellaluxation nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai

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

Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggers

Tierärztlicher Bericht:

17.05.2023

Casa de Filler Try To Be Never Alone,
Australian Shepherd, weiblich
geb. 22.09.2021 ; 040098100588060

Bei Casa de Filler Try To Be Never Alone; 040098100588060, konnten röntgenologisch keine pathologischen Veränderungen an der Lendenwirbelsäule festgestellt werden.

Entsprechend der Einteilung nach FLÜCKIGER :

Typ 0

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai

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

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

17.05.2023

bei ihrem Tier:

Casa de Filler Try To Be Never Alone, Australian Shepherd, weiblich, geboren am 22.09.2021 ,
Chipnummer 040098100588060 ,

konnte ich mittels röntgenologischer Befundung ,am 17.05.2023 keine krankhaften Veränderungen
im Sinne einer Ellenbogengelenksdysplasie nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai

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

Sehr geehrte(r)Frau

Sabina Achtig

Großreichenbach 17

3931 Schweiggers

17.05.2023

bei ihrem Tier:

Casa de Filler Try To Be Never Alone, Australian Shepherd, weiblich, geboren am 22.09.2021 ,

Chipnummer 040098100588060 ,

konnte ich mittels röntgenologischer Befundung ,am 17.05.2023 keine krankhaften Veränderungen an
beiden Schultergelenken nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

Dipe Tat



Dipl. Tzt. Ingo Mai
Garserstrasse 39
Tel.: 02716 6223
Handy: 0664 5156341
e-mail ingo.mai@aon.at

Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

IHA WELS 2022 - CHRISTMAS WINNER

Rasse	Katalog-Nr.	Ring-Nr.
Australian Shepherd	146	4
Name des Hundes	Geschlecht	
CASA DE FILLER TRYTOBE NEVER ALONE	Hündin	
Zuchtbuch-Nr.	Wurf-Datum	Klasse
ÖHZB/ASH 4791	22.09.2021	Jugendklasse
Besitzer	Datum	
ACHTIG SABINA DIPL.ING.	04.12.2022	

BESCHREIBUNG	BEWERTUNG
10 monate alt mittelgross, etwas lang im körper kräftige knochen, zur zeit etwas langer kopf, ohren niedrig angesetzt nicht symetrisch getragen etwas lose mundwinkel, vzgl hals und widerrist, sehr schöne vorbrust etwas offene HH, rute kor angesetzt, parallel in der bewegung, Farbe dklblau merl, blaue Farbe mit etwas braun gemischt,	✓ Sehr gut 3

Name des Richters
Brigita Kremser



Zwei starke Partner!



ROYAL CANIN &



Zwei starke Partner!

Urkunde

Katalognr.: 146

IHA WELS 2022 - CHRISTMAS WINNER

04. Dezember 2022

AUSTRALIAN SHEPHERD

JUGENDKLASSE

CASA DE FILLER TRYTOBE NEVER ALONE

ACHTIG SABINA DIPL.ING.

Formwert:

Sehr gut 3



... weil wir Hunde lieben

