

Ausstellungs- und Prüfungsergebnisse



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 Biedermansdorf,
Siegfried-Marcus-Straße 7

Spezialverein

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



Österreichischer
Kynologenverband

Direktvertragung



Datum und Unterschrift

Datum und Unterschrift



ZUCHTZULASSUNGSURKUNDE



Die Australian Shepherd Hündin

„CASA DE FILLER YOU'RE CUBAS HOTNOON“

ÖHZB/ASH 5293 geworfen am 12.01.2023
Kennzeichnung (Täto/Chipnr.): 040098100617030

Vater:
CASA DE FILLER SMART LITTLE BUDDY

Mutter:
CASA DE FILLER JETBLACK SECRET ZOLA

Eigentümer:
SABINA ACHTIG, A-3931 SCHWEIGGERS, GROSSREICHENBACH 17

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

Ergebnisse der Gesundheitsuntersuchungen:			
Hüftgelenkdysplasie (HD)	Ellbogendysplasie (ED)	Schulter (OCD)	Patellaluxation (PL)
A	0/0	FREI	0/0
Formwert:	Richter:	Datum:	
Vorzüglich 3	Jaroslav Matyas	01.12.2023	
Prüfungen:	Titel:		
ÖPO BH-VT	-		

Sonstiges:

AUGENUNTERSUCHUNG-ECVO frei (26.08.2025)

**CEA/HC/PRA-PRCD/MDR1/NBT/DM/EIC/HUU/CMR1/NCL5/NCL6/NCL8/CDDY-IVDD
WT/WT - frei**

M-Lokus m/m (Feragen 27.10.2025)

LÜW-frei, vollständiges Scherengebiss, DNA-Profil ISAG 2006+2020 (Feragen)

**Verpaarung nur zulässig für:
mit jeder M-Lokus Kombination, auch mit Mh/-**

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 05.11.2025


ÖSTERREICHISCHER
KINOLOGENVERBAND

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA246439	Besitzer:	Sabina Achtig
Rufname:	Cuba	Chip.-Nr.:	040098100817030
Name:	Casa De Filler You're Cubas Hotnoon	ZB-Nummer:	
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Hündin		
Wurftag:	12.01.2023		

Probennahme erfolgt durch: Veterinär

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
AH0JFQR	AA	AHGJ8ZA	AA	AHWSK74	AG
AH0JFQS	AA	AHHS65D	AA	AHWSK76	AG
AH1SDW1	GG	AHHS65F	AA	AHX1JD9	AA
AH1SDWZ	GG	AHHS65H	AA	AHZAHKM	AG
AH21B26	AA	AHI15BO	AC	Amelogenin	GG
AH21B29	AG	AHKA3HV	AG	BICF2G630102146	GG
AH3999C	CC	AHLJ1N3	AG	BICF2G630111735	AA
AH5I8FN	AA	AHMSZUB	AG	BICF2G630122583	AG
AH5I8FO	AG	AHMSZUD	GG	BICF2G630133028	AA
AH5I8FP	AG	AHN1X0K	AG	BICF2G630133994	GG
AH704R2	GG	AHN1X0L	AA	BICF2G630149030	AG
AH704R4	AA	AHPAV6S	AG	BICF2G630159183	GG
AH892YB	AA	AHPAV6U	AG	BICF2G630187658	AG
AHABH35	AG	AHQJUC0	GG	BICF2G630200354	AG
AHBKF99	AG	AHQJUC2	AA	BICF2G630209373	AG
AHBKGAB	AG	AHRSSI9	GG	BICF2G630220326	AA
AHBKGAE	AG	AHS1QPG	AG	BICF2G630221287	GG
AHCTEGK	AG	AHS1QPH	CC	BICF2G630264994	AA
AHD2CMU	GG	AHUAOVN	AA	BICF2G630271966	GG
AHFBAS1	AA	AHVJM1W	AA	BICF2G630274628	AA
AHFBASY	AG	AHVJM1X	AG	BICF2G630276039	AA
AHGJ8Y9	AG	AHVJM1Y	AG	BICF2G630276136	AA

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA245439	Besitzer:	Sabina Achßg
Rufname:	Cuba	Chip.-Nr.:	040098100617030
Name:	Casa De Filler You're Cubas Holnoon	ZB-Nummer:	
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Hündin		
Wurftag:	12.01.2023		

Probennahme erfolgt durch: Veterinär

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
BICF2G630306265	GG	BICF2G630798972	GG	BICF2P1391407	GG
BICF2G630307199	AA	BICF2P1010945	AG	BICF2P1454500	GG
BICF2G630326688	GG	BICF2P1019402	AA	BICF2P157421	AG
BICF2G630328323	AG	BICF2P103615	AG	BICF2P182473	AA
BICF2G630340940	AA	BICF2P1141966	AG	BICF2P184963	AG
BICF2G630340944	AA	BICF2P1173491	GG	BICF2P237994	AA
BICF2G630365778	AC	BICF2P1183665	AA	BICF2P250787	AC
BICF2G630437783	AC	BICF2P1192522	AG	BICF2P251850	AA
BICF2G630474528	AA	BICF2P1193353	AG	BICF2P277987	GG
BICF2G630488267	AG	BICF2P1216677	AA	BICF2P285489	AG
BICF2G630499189	AG	BICF2P1226745	AG	BICF2P345056	AA
BICF2G630504410	AG	BICF2P1226838	GG	BICF2P345488	AG
BICF2G630552597	GG	BICF2P1286728	AA	BICF2P347679	GG
BICF2G630552598	GG	BICF2P129347	AG	BICF2P378969	AA
BICF2G630558437	GG	BICF2P129670	GG	BICF2P382742	AG
BICF2G630594648	GG	BICF2P1308802	AC	BICF2P401677	AA
BICF2G630634836	CC	BICF2P1310805	AC	BICF2P414351	AA
BICF2G630653298	AA	BICF2P1344095	AG	BICF2P42825	AA
BICF2G630666362	GG	BICF2P1346673	GG	BICF2P464536	AA
BICF2G630689403	AG	BICF2P1357746	GG	BICF2P46604	AG
BICF2G630708384	AG	BICF2P1362405	AA	BICF2P496466	AG
BICF2G63078341	AG	BICF2P1369088	GG	BICF2P496837	AA

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA246439	Besitzer:	Sabina Achög
Rufname:	Cuba	Chip.-Nr.:	040096100617030
Name:	Casa De Filler You're Cubas Hothoon	ZB-Nummer:	
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Hündin		
Wurftag:	12.01.2023		

Probennahme erfolgt durch: Veterinär

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
BICF2P516667	GG	BICF2P950116	GG	BICF2823356653	AA
BICF2P554817	GG	BICF2P963969	AG	BICF282338108	AG
BICF2P561057	AC	BICF2P990814	GG	BICF2823429022	AG
BICF2P590440	GG	BICF2P998036	AA	BICF2823449478	AA
BICF2P600196	AG	BICF2822910736	AG	BICF2823519644	GG
BICF2P615597	AA	BICF2822912385	GG	BICF282351979	GG
BICF2P624936	AA	BICF2822913753	GG	BICF2823529290	AG
BICF2P635172	AG	BICF2822926284	AA	BICF2823535154	AG
BICF2P635478	AG	BICF2822928800	AA	BICF282359809	GG
BICF2P643134	AA	BICF2822943825	AA	BICF2823614068	AC
BICF2P65087	AG	BICF2823018785	GG	BICF28236196	AG
BICF2P651575	GG	BICF2823031254	AC	BICF2823648905	AG
BICF2P70891	AC	BICF2823049416	AG	BICF2823649947	AG
BICF2P728698	AG	BICF2823111132	AA	BICF2823713161	AG
BICF2P774003	AC	BICF2823124313	AA	BICF2823737033	AA
BICF2P789367	GG	BICF2823126079	AA	BICF282399705	AA
BICF2P798404	GG	BICF2823138418	GG	G1425716828	AG
BICF2P805553	GG	BICF2823214514	AC	P1	AG
BICF2P840653	GG	BICF2823246455	GG	P14	AG
BICF2P878175	AA	BICF2823250041	AC	P18	AC
BICF2P885380	GG	BICF2823326150	GG	P24	AA
BICF2P935470	AG	BICF2823329382	AC	P25	AA

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA246439	Besitzer:	Sabina Achtg
Rufname:	Cuba	Chip-Nr.:	040098100617030
Name:	Casa De Filler You're Cubas Hotnoon	ZB-Nummer:	
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Hündin		
Wurftag:	12.01.2023		

Probennahme erfolgt durch: Veterinär

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
P27	AG	P65	AC	TIGRP2P164720_rs8839809	AG
P30	AG	P70	GG	TIGRP2P255960_rs9030578	AA
P34	AG	P72	AG	TIGRP2P283310_rs8881748	AG
P37	CC	P73	AA	TIGRP2P316532_rs8597522	AA
P40	AA	P80	GG	TIGRP2P356245_rs8830240	AC
P41	AC	P82	GG	TIGRP2P362535_rs9130594	AG
P54	AG	P87	AG	TIGRP2P372104_rs9153277	AG
P55	AA	P88	GG	TIGRP2P389035_rs9038546	AA
P56	AA	TIGRP2P116826_rs8741680	GG	TIGRP2P407751_rs8803124	CC

FERAGEN GmbH - Strubergasse 28 - 5020 Salzburg
Tel.: +43 (0) 662 / 43 93 83 - Tel.: +49 (0) 8664 / 68 24 430 - support@feragen.at


Dr. A. Geretschläger
Scientific Management

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und 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, Wiedernutz- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage auch zum Download unter www.feragen.at/agb www.feragen.at/wiedernutz www.feragen.at/datenschutz

Zertifikat
Mikrosatellitenanalyse (ISAG2006)

Auftraggeber

Frau Sabina Achtig

Besitzer

Frau Sabina Achtig

Hundename: Casa de Filler You're Cubas Hotnoon -
Cuba

Zuchtbuchnummer:

Rasse/ Linie: Australian Shepherd

Chipnummer: 040098100617030

Geschlecht: Hündin

Datum der Analyse: 19.02.2023

Wurftag: 12.01.2023

Probenentnahme durch: Veterinär

Material: EDTA Blut

Ergebnis der Untersuchung:

	Allel 1	Allel 2		Allel 1	Allel 2
AHTk211	87	95	INU030	146	152
CXX279	124	126	Amelogenin	X	X
REN169O18	164	172	FH2848	244	244
INU055	210	212	AHT121	108	108
REN54P11	226	230	FH2054	152	176
INRA21	95	101	REN162C04	206	206
AHT137	145	147	AHTh171	233	233
REN169D01	202	212	REN247M23	268	278
AHTh260	238	246	AHTh130	127	127
AHTh253	288	288	REN105L03	241	241
INU005	124	126	REN64E19	147	151



Dr. Julia Segert

Leitung Forschung u. Entwicklung

Salzburg, am 03.03.2023

Probennummer: 230219-44976



Mag. Dr. A. Geretschläger

CEO u. 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.



Frau DI Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggers
Österreich

Salzburg, den 03.03.2023

Sehr geehrte Frau Achtig!

Aufgrund Ihres Auftrags führten wir einen Abstammungsnachweis des eingesendeten Probenmaterials mittels Mikrosatellitenanalyse (ISAG2006 Marker) durch.

In die Untersuchung wurden mitelbezogen:

Vater	Casa De Filler Smart Little Buddy	FERAGEN Nr.: 180215-7741
Mutter	Casa De Filler Jetblack Secret Zola	FERAGEN Nr.: 180215-7729
Nachkomme 1	Casa De Filler Yucon Wonder - Yucon	FERAGEN Nr.: 230219-44970
Nachkomme 2	Casa De Filler Yourbold Hero Damon - Dami	FERAGEN Nr.: 230219-44971
Nachkomme 3	Casa De Filler Young Legend Spirit - Spirit	FERAGEN Nr.: 230219-44972
Nachkomme 4	Casa de Filler Yuzu Sweet Lemon - Yuzu	FERAGEN Nr.: 230219-44973
Nachkomme 5	Casa de Filler Yes Go Ahead - Hethy	FERAGEN Nr.: 230219-44974
Nachkomme 6	Casa de Filler Yolene Impact Me - Lucy	FERAGEN Nr.: 230219-44975
Nachkomme 7	Casa de Filler You're Cubas Hotnoon - Cuba	FERAGEN Nr.: 230219-44976
Nachkomme 8	Casa de Filler Yucatans Vibe Merida - Merida	FERAGEN Nr.: 230219-44977

Die ISAG2006-Profile und die Abgleiche wurden basierend auf dem eingesendeten Probenmaterial bzw. auf bereits bestehenden Profilen der Hunde erstellt.

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag
FERAGEN – Labor für genetische Veterinärdiagnostik

FERAGEN 
Labor für genetische Veterinärdiagnostik

www.feragen.at
www.feragen.at

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/wiederruf www.feragen.at/datenschutz



Ergebnisse:

Nachkomme 1 Casa De Filler Yucon Wonder - Yucon FERAGEN Nr.: 230219-44970

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 2 Casa De Filler Yourbold Hero Damon - Dami FERAGEN Nr.: 230219-44971

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 3 Casa De Filler Young Legend Spirit - Spirit FERAGEN Nr.: 230219-44972

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 4 Casa de Filler Yuzu Sweet Lemon - Yuzu FERAGEN Nr.: 230219-44973

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 5 Casa de Filler Yes Go Ahead - Hethy FERAGEN Nr.: 230219-44974

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.



Nachkomme 6 Casa de Filler Yolene Impact Me - Lucy FERAGEN Nr.: 230219-44975

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 7 Casa de Filler You're Cubas Hotnoon - Cuba FERAGEN Nr.: 230219-44976

Markerabweichung: Nein

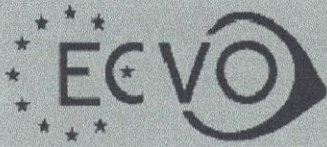
Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 8 Casa de Filler Yucatans Vibe Merida - Merida FERAGEN Nr.: 230219-44977

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.





Animal

Name: **Cassa De Filler You're Cubas Hotnoon - CUBA -**

Breed: **Australian Shepherd** Breedclub: **ÖKV**

Registration no.: **ÖHZB/ASH 5293**

Microchip no.: **040098100617030** Colour: **red tri w/co.**

Date of birth: **12/01/2023** Sex: Female Male

Tattoo: _____

Owner/agent

Name: **Sabina Achtig DI**

Address: **Großreichenbach 17**

Country: **AT** Post code: **3931** Town: **Schweiggers**

By registering the animal mentioned above on the ECVO HED platform for the ECVO eye examination, the relevant person (owner/breeder) has accepted terms & conditions and privacy policy on the ECVO HED platform.

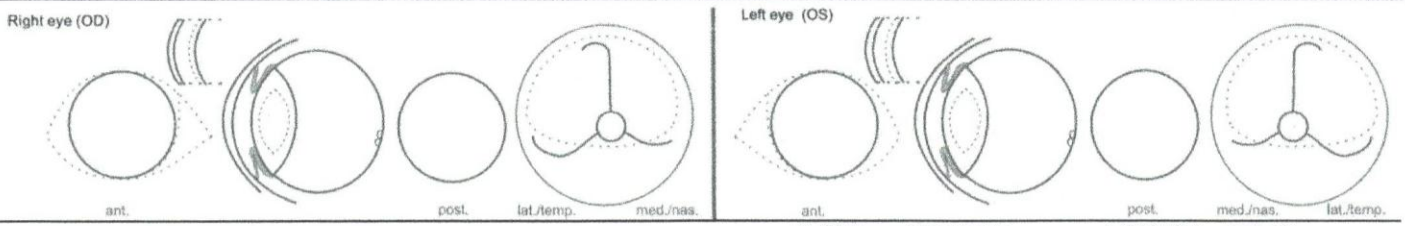
Sabina Achtig

Examination Date: **26/08/2025**

Identification Check microchip/tattoo: Correct Incorrect/unreadable Absent

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

Optional: Examined before dilatation Gonioscopy (without mydriatic)



Descriptive comments:

15. Other lens opacity: punctata suture line tip suture line nuclear ring nuclear fiberglass/puilverulent

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		UNAFFECTED	suspicious/undetermined	AFFECTED
1. Persistent Pupillary Membrane (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> iris <input type="checkbox"/> cornea lamina	11. Entropion / Trichiasis	<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"/> grade 1 <input type="checkbox"/> grade 2-6	12. Ectropion / Macoblepharon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (congenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13. Distichiasis / Ectopic cilia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (multi)focal geographical total	14. Corneal dystrophy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplastic-/Micro-papilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15. Cataract (later onset)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> cortical <input type="checkbox"/> post. pol. <input type="checkbox"/> nuclear
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> choroid, hypoplasia <input type="checkbox"/> coloboma <input type="checkbox"/> other	16. Lens luxation (primary)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Other	<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 checked="" 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 examiner indicated examined the above-mentioned animal according to the ECVO hereditary eye disease scheme with the results as shown.

Name **Günter Maaß**
Examiner, authorized by ECVO

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).

Günter Maaß



Tierarztpraxis Mai
Garserstrasse 39
A-3542 Gröbhl
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
Garserstrasse 39
A-3542 Gröbhl
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: 09.04.2025

Name: Casa De Filler You're Cubas Hotnoon
Rasse: Australian Shepherd
Besitzer: Sabina Achtig
Geschlecht: weiblich
Wurfdatum: 12.01.2023
Zuchtbuchnr.: OHZB/ASH 5293 Chip: 040098100617030

BECKENPFANNE:

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

OBERSCHENKELKOPF:

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

OBERSCHENKELHALS:

Struktur und Form	o.B.	<input checked="" type="checkbox"/>	weizenförmig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SELENKSPALT:

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

FEMURKOPF-ZENTRUM:

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

Casa De Filler You're Cubas Hotnoon, Australian Shepherd, weiblich, 040098100617030, geb. 12.01.2023

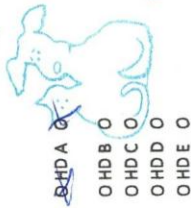
NORBERG WINKEL (IN GRADEN):

	Li	re		links	rechts
>105	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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:

HD frei
DIN: IZL
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/ELBOGENGELENKSDYSPLASIE

Befund Datum : 09.04.2025

Name: Casa De Filler You're Cubas Hotnoon

Geschlecht: weiblich

Rasse: Australian Shepherd

Wurfdatum: 12.01.2023

Besitzer: Sabina Achtig

Zuchtbuchnummer: ÖHZB/ASH 5293 Chip: 040098100617030

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: _____

ELBOGENGELLENKE:

	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.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OCD SCHULTERGELENK

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

OCD ELBOGENGELLENK

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

ELBOGENDYSPLASIE

	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"/>





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

09.04.2025

bei ihrem Tier:

Casa De Filler You're Cubas Hotnoon, Australian Shepherd, weiblich, geboren am 12.01.2023 ,

Chipnummer 040098100617030 ,

konnte ich mittels klinischer Untersuchung am 09.04.2025 keine krankhaften Veränderungen an
beiden Kniegelenken im Sinne einer Patellaluxation 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

Sabina Achtig
Großreichenbach 17
3931 Schweiggers

Tierärztlicher Bericht:

09.04.2025

Casa De Filler You're Cubas Hotnoon,

Australian Shepherd, weiblich

geb. 12.01.2023 ; 040098100617030

Bei Casa De Filler You're Cubas Hotnoon; 040098100617030, konnten röntgenologisch am ~~03.03.2025~~ ^{9. April 2025} keine pathologischen Veränderungen an der Lendenwirbelsäule festgestellt werden. Es konnten 8 gut entwickelte und ausgebildete Lendenwirbel gezählt werden

Entsprechend der Einteilung nach FLÜCKIGER :

Typ 0

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.Tzt. Ingo Mai

Dipl. Tzt. Ingo Mai

VETERINÄRBESCHEINIGUNG ÜBER DAS GEBISS

Name des Hundes: CASA DE FILLER YOU'RE CUBAS HOTNOON

Wurfdatum: 12.01.23 Farbe: Red Tri ChipNr.: 040098100617030

Rüde

Hündin

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

Mutter: Casa De Filler Jetblack Secret Zola

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: _____

21.12.2023

Datum



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

Unterschrift/Stempel des Veterinärs

DNA-Analyseergebnisse

Cuba

Casa De Filler You're Cubas Hotnoon

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA246439	Besitzer:	Sabina Achtig
Rufname:	Cuba	Chip.-Nr.:	040098100617030
Name:	Casa De Filler You're Cubas Hotnoon	ZB-Nummer:	
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Hündin		
Wurftag:	12.01.2023		

Probennahme erfolgt durch: **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.

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

NICHT GETESTET

Zu dieser Erkrankung liegen keine Testergebnisse vor oder diese sind in der durchgeführten Analyse nicht enthalten. Patentgeschützte Erkrankungen können als Zusatzoption ergänzt werden und sind nicht Teil des regulären DogCheck.

*EXTERNE LABORDATEN

Dieses Analyseergebnis wurde von einem externen Labor übermittelt und stammt nicht von FERAGEN. Bitte beachten Sie, dass wir die Richtigkeit oder Genauigkeit der extern bereitgestellten Daten nicht garantieren oder verifizieren können. FERAGEN übernimmt daher keine Verantwortung für den Inhalt oder eventuelle Fehler in diesem Ergebnis.

Wichtig: Erkrankungen mit angegebenen Rassen in Klammern, wurden ursprünglich in dieser Rasse identifiziert. Meist sind diese Erkrankungen ausschließlich für die genannte Rasse relevant. Rasserelevante Erkrankungen werden in der Kategorie „Rassespezifisch“ gelistet.

Rassespezifische Erkrankungen

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Chondrodystrophie und Veranlagung zu Bandscheibenvorfällen - CDDY-IVDD	WT/WT	Frei
Collie Eye Anomalie - CEA	WT/WT	Frei
Cone Degeneration - CD	WT/WT	Frei
Craniomandibuläre Osteopathie - CMO	WT/WT	Frei
Degenerative Myelopathie (Klassische Variante - Exon 2) - DM - SOD1A	WT/WT	Frei
Epidermolysis bullosa, junctionalis (Australian Shepherd) - JEB	WT/WT	Frei
Exercise Induced Collapse - EIC	WT/WT	Frei
Faktor VII Defizienz - F7	WT/WT	Frei
Hereditärer Katarakt (Australian Shepherd Typ) - HC2	WT/WT	Frei
Hyperurikosurie - HUU	WT/WT	Frei
Immerslund-Gräsbeck Syndrom (Australian Shepherd) - IGS-ASH	WT/WT	Frei
Immerslund-Gräsbeck Syndrom (Border Collie) - IGS-BC	WT/WT	Frei
Multidrug-Resistance 1 - MDR1	WT/WT	Frei
Multifokale Retinopathie 1 - CMR1	WT/WT	Frei
Neuronale Zeroidlipofuszinose 5 (Hütehunde) - NCL-5	WT/WT	Frei
Neuronale Zeroidlipofuszinose 6 - NCL-6	WT/WT	Frei
Neuronale Zeroidlipofuszinose 8 (Australian Shepherd) - NCL-8	WT/WT	Frei

Progressive Retinaatrophie, Progressive Rod-Cone Degeneration
- PRA-PRCD

WT/WT

Frei

Merkmale

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
Brachycephalie, Schnauzenlänge, Schädelform	BR/BR	Wahrscheinlich mittlere bis lange Schnauze
Geschlechtsmarker Amelogenin - Sex	X/X	Weiblich
Körpergröße und Dentale Anomalien 1 (Shetland Sheepdog) - Dental	WT/WT	Größere Körpergröße
Körpergröße und Dentale Anomalien 2 (Shetland Sheepdog) - Body Size	WT/WT	Größere Körpergröße
Körpergröße-GHR-Typ1 - Body Size	WT/M	Größere Körpergröße (Träger von reduzierter Körpergröße)
Körpergröße-GHR-Typ2 - Body Size	WT/WT	Größere Körpergröße
Körpergröße-HMGA2 - Body Size	WT/WT	Größere Körpergröße
Körpergröße-IGF1 - Body Size	M/M	Reduzierte Körpergröße
Körpergröße-IGFR1 - Body Size	WT/WT	Größere Körpergröße
Körpergröße-STC2 - Body Size	WT/WT	Größere Körpergröße
Stehohren	WT/WT	Wahrscheinlich Stehohren
T-Lokus Stummelrute (Bobtail, natürliche kurze Rute) - T-Loc	t/t	Normale Rutenlänge
Zwergwuchs, Wachstumshormon Defizienz (Chihuahua) - Body Size	WT/WT	Größere Körpergröße

I-Lokus Intensität (Pheomelanin Farbverdünnung) - I-Loc	I/I	Normale Phäomelanin Intensität
K-Lokus Dominantes Schwarz - K-Loc	ky/ky	A-Lokus Ausprägung erlaubt
M-Lokus Klassisches Merle (265 - 269 bp) - M-Loc	m/m	Kein Merle (kein Träger von klassischem Merle)
Ma-Lokus Atypisches Merle (247 - 264 bp) - Ma-Loc	m/m	Kein Merle (kein Träger von atypischem Merle)
Mc-Lokus Kryptisches Merle (200 - 246 bp) - Mc-Loc	m/m	Kein Merle (kein Träger von kryptischem Merle)
Mh-Lokus Harlekin Merle (270 - 280 bp) - Mh-Loc	m/m	Kein Merle (kein Träger von harlekin Merle)
Sp1-Lokus Piebald (Weißscheckung, Parti) - Sp1-Loc	S/S	Keine weiße Scheckung, Flash oder Piebald
Sp2-Lokus Piebald (Weißscheckung, Parti) - Sp2-Loc	S/S	Keine weiße Scheckung, Flash oder Piebald

Rassespezifische Fellfarben und Fellbeschaffenheiten

Genetische Analyse	Genotyp	Interpretation
A-Lokus - ay, aw, at, a	at/at	Black and Tan
B-Lokus - bc, bd, bs	B/b or b/b	Trägt zwei verschiedene Kopien von Braun und kann braunes oder schwarzes Fell, Nase und Fußballen haben
D-Lokus d1 Farbverdünnung (Standard Variante) - d1-Loc	D/D	Keine Farbverdünnung
E-Lokus e1 Rezessives Rot - e-Loc	E/E	K-Lokus Ausprägung erlaubt
K-Lokus Dominantes Schwarz - K-Loc	ky/ky	A-Lokus Ausprägung erlaubt



Dr. rer. nat. A.M. Geretschläger

Die Genauigkeit und Präzision des Tests wurden vom Labor genauestens überprüft. Da alle durchgeführten Analysen DNA-basiert sind, können in seltenen Fällen seltene genomische Variationen die Analysen beeinflussen und zu abweichenden/falschen Ergebnisse führen. Sollten Sie der Meinung sein, dass bei den Ergebnissen ein Fehler vorliegt, wenden Sie sich bitte für eine weitere Evaluierung umgehend an unser Labor.

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 auszubändigen. 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 Hundeporzellan von einem Leistungsrichter oder Clubvorsitzenden eingetrag 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 Ausschuss aus dem ÖKV nach sich ziehen.

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

Name des Hundes: CDF You're Cubas Hobnecan

Rasse: Austrolian Shepherd

ZB Nr.: ÖH23/ASH 5293 gew. am: 12.01.2023

Foto-Nr./Chip-Nr.: 040098100617030 ~~Retter~~/Hündin

Name des Vaters: CDF Smart Little Buddy ZB Nr.: ÖH23/ASH 3028

Name der Mutter: CDF Jetblack Secret Zola ZB Nr.: ÖH23/ASH 2192

Name des Eigentümers: DI Sabina Achtig

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

Österreichischer
Rassehundeverein Vitis

Europasstraße
3902 Vitis

www.hundeschule-vitis.at

Datum: 10.09.2024

Aussteller (Stempel, Unterschrift):

Sabina Achtig

Fort. lfd. Nr.	Datum	Stempel des Vereines Ort der Prüfung	Art der Veranstaltung Prüfungsstufe	AKZ ja/nein	Rang
1	24.4. 2024	SVÖ OG 96 GROSS SIEGHARTS	OG-Prüfung ÖRO BH-VT	/	
2	26.4. 2025	SVÖ OG 96 GROSS SIEGHARTS	OG-Prüfung ÖRO BH-VT	ja	/

12

Punkte					Bewertung	Name des Richters	Unterschrift des Richters
A	B	C	TSB	Ges.			
		bestanden			A: B: C:	Alares Kaw	<i>Alares Kaw</i>
		ausgezeichnet			A: B: C:	Nassian Petra	<i>P. Nassian</i>
					A: B: C:		
					A: B: C:		
					A: B: C:		

13

Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

IHA WELS 2023 -SIEGER WELS

Rasse	Australian Shepherd	Katalog-Nr.	99	Ring-Nr.	2
Name des Hundes	CASA DE FILLER YOU'RE CUBAS HOTNOON	Geschlecht	Hündin		
Zuchtbuch-Nr.	ÖHZB/ASH 5293	Wurf-Datum	12.01.2023		
Besitzer	ACHTIG SABINA DIPL.ING.	Datum	01.12.2023		

BESCHREIBUNG

hündin mit etwas längerem format, proportionaler kopf, ein bisschen weicher rücken, sehr gute hinterlinie, etwas steil gewinkelt vorne, nicht ganz flüssige bewegung, in der bewegung lose ellenbogen

BEWERTUNG

✓ Vorzüglich 3

Name des Richters

Jaroslav Matyas




ROYAL CANIN® &



Zwei starke Partner!



ROYAL CANIN® &



Zwei starke Partner!

Urkunde

Katalognr.: 99

IHA WELS 2023 -SIEGER WELS

01. Dezember 2023

AUSTRALIAN SHEPHERD

JUGENDKLASSE

CASA DE FILLER YOU'RE CUBAS HOTNOON
ACHTIG SABINA DIPL.ING.

Formwert:

Vorzüglich 3



... weil wir Hunde lieben



Österreichischer Verein für Deutsche Schäferhunde
OG 96 Groß Siegharts
www.svoe-gross-siegharts.at



Ortsgruppen Prüfung 2025

Sabina Achtig

Hundeführer/Hundeführerin

hat mit

You`re Cubas Hotnoon

Hund/Hündin

die

ÖPO BH-VT

mit

Auszeichnung

bestanden.

Michael Pany
Obmann

26. April 2025
Gr.Siegharts



Kleintierpraxis
am Buchberg