


|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Rasse   |  | AUSTRALIAN SHEPHERD  |  | ÖHZB/ASH 2843/REG  |  |
| Name  |  | CASA DE FILLER PAULINE OF LOVESTORM  |  | ÖHZB-Jahrgang 2016   |  |
| Zuchtstätte   |  | CASA DE FILLER ...   |  | Chip Code: 040098100462511   |  |
| Züchter   |  | DI SABINA ACHTIG & WERNER FILLER<br>A-3931 SCHWEIGGERS, GROSSREICHENBACH 17  |  |   |  |
| Eltern  |  | Großeltern   |  | Urgroßeltern   |  |
| Vater   |  | Mutter   |  | Urgroßeltern   |  |
| WESTERN RECALL'S I'LL<br>WALK THE LINE OF CASA DE<br>FILLER<br>ÖHZB/ASD 510/REG<br>Ö-CH, HD/ED/OD/PL-FREI,<br>CEA/CL/HC/CMR/UCD(M)/DM(SOD1)-DNA-FREI,<br>MDR1 <sup>+/+</sup> , ECVO-AUGEN-FREI(15) BIS AUF<br>KATARAKT PUNCTATA U. CORTICALIS(8A),<br>BGHI, HWT<br>RED-BI |  | 4 BAR J LIZARD'S<br>DREAMCATCHER<br>ÖHZB/ASH 901, AKC DN21716906<br>Ö-CH, HD-B, ED/OD-FREI,<br>CEA/HC/CL/DM/CMR/UCD(M)-DNA-N/N, MDR1 <sup>+/+</sup> ,<br>ECVO-AUGEN-FREI(13), BGHI, DNA-PROFIL<br>RED-MERLE  |  | CH GABRIELINOS CHARLIE CHAPLIN<br>ASCA E60629<br>BIBLACK<br>CH SPRING FEVERS WHOOP! GAL<br>AKC DL54498301, ASCA E68070<br>BIBLACK<br>TOUCHSTONE I SPY AT LAVERTON<br>AKC DL73933701<br>RED-BI<br>FAIROAKS PINTA AMIRA<br>AKC DL81397501<br>BLUE-MERLE<br>CORONADO'S XCLUSIVE SENSATION<br>AKC 84998804<br>BLUE-MERLE<br>4 BAR J REBA MICHICA ROJA<br>AKC DL91412606<br>RED-TRI<br>MISTRETTAS DANCING SHADOW<br>AKC DL89448706<br>BLUE-MERLE<br>MISTRETTAS CHACALATE BUTTERFLY<br>AKC DN05560506<br>RED-TRI   |  |
| CASA DE FILLER DOLLY<br>BACKIN TIME<br>ÖHZB/ASH 1909<br>HD/ED/OD/PL-FREI, ECVO-AUGEN-FREI(15),<br>CEA/HSF4 HC/CMR/UCD(M)/DM(SOD1)/HUU-DNA-<br>FREI, MDR1 <sup>+/+</sup> , BH<br>RED-MERLE W/C   |  | MISTRETTAS NIMBLE BLUE<br>CHARMING MILA<br>ÖHZB/ASH 902, AKC DN19695505<br>HD/ED/OD/PL-FREI, ECVO-AUGEN-KAT PUNCTATA NICHT<br>FREI(15), CEA-DNA-CARRIER,<br>CL/PRCDPRA/DM/HC/CD(M)/CMR/UMH-DNA-N/N, MDR1 <sup>+/+</sup> , BGHI,<br>DNA-PROFIL<br>BLACK-TRI |  | CH GABRIELINOS GLORIA<br>ASCA 36318<br>HOF WTCH GOLD NUGGETS CONTENDER<br>AKC DL39307402, ASCA E48598<br>HOF SPRING FEVER JAZZ MINN<br>ASCA E53678<br>SILVER BIRCH THE REAL MCCOY<br>AKC DL56950402<br>CH TOUCHSTONE THIRD DEGREE<br>AKC DL49296103<br>FAIROAKS CHAVO<br>AKC DL70502807<br>FAIROAKS AMIRA<br>AKC DL56093708<br>MISTRETTAS BANDITO BALLOU<br>AKC DL70193901<br>CAN-AM'S CALAIS OF MISTRETTA<br>AKC DL54300405<br>MISTRETTAS PAINTED LIZARD<br>AKC DL46874903<br>OVERLAND'S PUNKY<br>AKC DL85021006<br>MISTRETTAS SHADOW HAWK<br>AKC DL47681002, ASCA E61895<br>PENNY'S SHENANDOAH BLUE<br>AKC DL76551807<br>GEARHART'S FIREHAWK RUSTLER<br>AKC DL87789207<br>MISTRETTAS MOUNTAIN FLOWER<br>AKC DL53886201 |  |

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

*D. Labrus*



**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

**Hundenname:** Casa De Filler Pauline Of Lovestorm - Pauline  
**Rasse/ Linie:** Australian Shepherd  
**Geschlecht:** Hündin  
**Wurfstag:** 26.02.2016  
**Material:** Mundschleimhaut  
**Zuchtbuchnummer:** ASH 2843/REG  
**Chip- oder Tatonummer:** 040098100462511  
**MGX - ID - Nummer:** n.b.  
**Datum der Analyse:** 15.02.2018  
**Probenentnahme durch:** Veterinär

**Ergebnis der Untersuchung:**

|           | Allel 1 | Allel 2 |
|-----------|---------|---------|
| AHTk211   | 87      | 87      |
| CXX279    | 124     | 126     |
| REN169018 | 164     | 170     |
| INU055    | 210     | 214     |
| REN54P11  | 226     | 232     |
| INRA21    | 95      | 101     |
| AHT137    | 131     | 147     |
| REN169D01 | 212     | 220     |
| AHTh260   | 246     | 250     |
| AHTh253   | 288     | 288     |
| INU005    | 124     | 126     |

**Probennummer: 180215-7735**



|            | Allel 1 | Allel 2 |
|------------|---------|---------|
| INU030     | 150     | 152     |
| Amelogenin | X       | X       |
| FH2848     | 238     | 238     |
| AHT121     | 96      | 108     |
| FH2054     | 152     | 176     |
| REN162C04  | 206     | 206     |
| AHTh171    | 219     | 233     |
| REN247M23  | 268     | 268     |
| AHTh130    | 123     | 127     |
| REN105L03  | 241     | 241     |
| REN64E19   | 145     | 145     |

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag und verbleiben mit freundlichen Grüßen

FERAGEN - Labor für genetische Veterinärdiagnostik



Dr. J. Segert  
Leitung Labor u. Molekularbiologie



Mag. Dr. A. Geretschläger  
Wissenschaftliche Leitung

**Probennummer: 180215-7735**

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.





**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: 17.02.2018

Name: Casa-de-Filler Pauline of Lovestorm

Geschlecht: weiblich

Rasse: Australian Shepherd

Wurfdatum: 26.02.2016

Besitzer: Sabina Achtig

Zuchtbuchnr: ÖHZB/ASH 2843/REG Chip: 040098100462511

**BECKENPFANNE:**

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

**OBERSCHENKELKOPF:**

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

**OBERSCHENKELHALS:**

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

**GELENKSPALT:**

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

**FEMURKOPF-ZENTRUM:**

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



**Tierarztpraxis Mai**

Garsersstrasse 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 Pauline of Lovestorm, Australian Shepherd, weiblich, 040098100462511, geb :26.02.2016

NORBERG WINKEL (IN GRADEN):

BEURTEILUNG:

GESAMTBEURTEILUNG:

|             | Li           | re           |
|-------------|--------------|--------------|
| >105        | <del>o</del> | <del>o</del> |
| = 105       | o            | o            |
| =100 + <105 | o            | o            |
| =95 + <100  | o            | o            |
| =90 + <95   | o            | o            |
| <90         | o            | o            |

|         | links        | rechts       |
|---------|--------------|--------------|
|         | <del>o</del> | <del>o</del> |
| O H D A | o            | o            |
| O H D B | o            | o            |
| O H D C | o            | o            |
| O H D D | o            | o            |
| O H D E | o            | o            |

HD frei

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

17. FEB. 2018



## 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](mailto:ingo.mai@aon.at)

Web: <http://www.tierarzt-mai.at>

UID: ATU18460109

Sehr geehrte(r)Frau

Sabina Achtig

Großreichenbach 17,

3931 Schweiggers

17.02.2018

bei ihrem Tier:

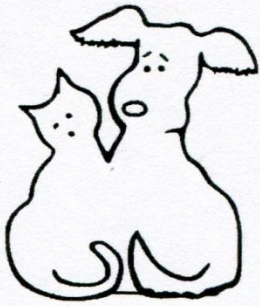
Casa-de-Filler Pauline of Lovestorm Australian Shepherd weiblich geboren am 26.02.2016 ,

Chipnummer 040098100462511 ,

konnte ich mittels klinischer und röntgenologischer Untersuchung ,am 17.02.2018 keine krankhaften Veränderungen  
im Sinne einer Ellenbogengelenksdysplasie 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](mailto:ingo.mai@aon.at)

Web: <http://www.tierarzt-mai.at>

UID: ATU18460109

Sehr geehrte(r)Frau

Sabina Achtig

Großreichenbach 17

3931 Schweiggers

17.02.2018

bei ihrem Tier:

Casa-de-Filler Pauline of Lovestorm Australian Shepherd weiblich geboren am 26.02.2016 ,

Chipnummer 040098100462511 ,

konnte ich mittels röntgenologischer Untersuchung, am 17.02.2018 keine krankhaften Veränderungen an beiden Schultergelenken nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

*Dipl. Tzt. Ingo Mai*



**Tierarztpraxis Mai**

Garserstrasse 39

A-3542 Gföhl

Tel. +43 (0) 2716/6223

Hdy. +43 (0) 664 5156341

Fax +43 (0) 2716/76674

Email: [ingo.mai@aon.at](mailto:ingo.mai@aon.at)

Web: <http://www.tierarzt-mai.at>

UID: ATU18460109

Sehr geehrte(r) Frau

Sabina Achtig

Großreichenbach 17

3931 Schweiggers

17.02.2018

bei ihrem Tier:

Casa-de-Filler Pauline of Lovestorm, Australian Shepherd, weiblich, geboren am 26.02.2016 ,

Chipnummer 040098100462511 ,

konnte ich mittels klinischer Untersuchung am 17.2.2018 keine krankhaften Veränderungen an

beiden Kniegelenken im Sinne einer Patellaluxation nachweisen.

Mit freundlichen Grüßen Dipl. Tzt. Ingo Mai

*Dipl. Tzt. Ingo Mai*



# Befund über die Vollständigkeit der Zähne

**Hund: „Casa De Filler Pauline Of Lovestorm - Pauline –**

**Geschlecht: Hündin Farbe: red merle bi**

**ChipNr.: 040098100462511; Zuchtbuch Nr.: ÖHZB ASH 2843/Reg**

**Besitzer: DI Sabina Achtig – Casa De Filler**

**Züchter: DI Sabina Achtig – Casa De Filler**

Das Gebiss des o.g. Hundes ist komplett angelegt.

Zur Dokumentation wurden Fotos am 29.01.2018 angefertigt.





ÖGV-HSV ALLENTSTEIG

Sektion Hunde  
www.hsv-allentsteig.at  
ZVR: 817375497

# URKUNDE

Frau **Kerstin Hinger**  
hat am 30.09.2017  
mit **Pauline**  
im Zuge der BH Prüfung  
den **Verkehrsteil bestanden**

Ernst Kisser  
Richter

Georg Weber  
Prüfungsleiter



7530-0-120-035  
BMLVS R 10-134




**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 eingetragten sein. Die Eintragung der Ausstellung (Datum, Angabe des Ausstellenden) im Leistungsheft einseitig und auf der Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz andererseits, muss übereinstimmen. Für Hunde, die keine Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz haben, wird die Ausgabe des Leistungsheftes durch die Verbandskörperschaft oder Ortsgruppe listenmäßig festgehalten. Ersatzhefte für in Verlust geratene Leistungshefte können nur von der zuständigen Verbandskörperschaft ausgestellt werden. Das Leistungsheft kann zu Kontrollzwecken vom Gebrauchshundreferat des ÖKV angefordert werden. Fälschungen und Verfälschungen des Leistungsheftes können als Disziplinarvergehen geahndet werden und den Ausschluss aus dem ÖKV nach sich ziehen. Das Leistungsheft bzw. Fortsetzungsheft wird von einem Leistungsrichter oder Clubvorsitzenden ausgestellt.

| Fort. lfd. Nr. | Datum      | Stempel des Vereines<br>Ort der Prüfung  | Art der Veranstaltung<br>Prüfungstufe          | AKZ<br>ja/nein | Rang |
|----------------|------------|--|--|----------------|------|
| 1              | 30.09.2014 | <br>ÖGV-HSV ALLENTSTEIG<br>Sektion Hunde<br>www.hsv-allentsteig.at<br>ZVR: 817375497 | P/BH-VT<br>NUR VERKEHRSTEIL<br>HF VERSTÄNDLICH | NEIN           | ✓    |
|                |            |  |  |                |      |
|                |            |  |  |                |      |
|                |            |  |  |                |      |

Name des Hundes: Casa-de-Filler Pauline of Lovestorm  
 Rasse: Australian Shep Herd  
 ZB Nr.: ÖHZB/ASH 2843/REG gew. am: 26.02.2016  
 Tato-Nr./Chip-Nr.: 0400981004625 M Rüde/Hündin 5/0/REG  
 Name des Vaters: HR 111 walk the line of CDF ZB Nr.: ÖHZB/ASD  
 Name der Mutter: CDF Dolly Back in time ZB Nr.: ÖHZB/ASH/1909  
 Name des Eigentümers: DI Sabina Achtig

Obige Angaben wurden anhand der Ahnentafel überprüft und die Ausstellung des Leistungsheftes dort gleichlautend vermerkt.  
**ÖGV-HSV ALLENTSTEIG**  
 Sektion Hunde  
 www.hsv-allentsteig.at  
 ZVR: 817375497

Datum: 30.09.2014  
 Aussteller (Stempel, Unterschrift): 

| Bewertung | Punkte                    |   |   | Name des Richters | Unterschrift des Richters   |
|-----------|---------------------------|---|---|-------------------|---|
|           | A                         | B | C |                   |   |
|           | VERKEHRSTEIL<br>BESTANDEN |   |   | A: KISSER-ERNST   |  |
|           |                           |   |   | A: B: C:          |   |
|           |                           |   |   | A: B: C:          |   |
|           |                           |   |   | A: B: C:          |   |
|           |                           |   |   | A: B: C:          |   |
|           |                           |   |   | A: B: C:          |   |
|           |                           |   |   | A: B: C:          |   |

# Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

IHA WELS

11. Dezember 2016

|  |                          |                        |
|--|--------------------------|------------------------|
| Rasse<br>AUSTRALIAN SHEPHERD                           | Katalog-Nr.<br>309       | Ring-Nr.<br>6          |
| Name des Hundes<br>CASA DE FILLER PAULINE OF LOVESTORM | Geschlecht<br>HÜNDIN     |                        |
| Zuchtbuch-Nr.<br>OHZB/ASH 2843/REG                     | Wurf-Datum<br>26.02.2016 | Klasse<br>JUGENDKLASSE |
| Besitzer<br>ACHTIG SABINA                              | Datum<br>11.12.2016      |                        |

## BESCHREIBUNG

Leichter Kopf. noch nicht fertig. Nicht absolut korrekter Rücken. gute Winkelungen. etwas kurz im Schritt. Aber noch gute Bewegung.

Besondere Titel: .....

## BEWERTUNG

vorzüglich

sehr gut

gut

genügend

disqualifiziert

ohne Bewertung

Jugendbeste/r

CACA

Res. CACA

CACIB

Res. CACIB

BOB

BOS

Veteranensieger

Res. Veteranensieger

ohne Titel

Jüngstenklasse:

vielversprechend

versprechend

nicht entsprechend

Name des Richters  
HAVELKA TIBOR

Unterschrift des Richters




»EUKANUBA



## Canine Genetic Health Certificate™

|                         |                                     |                          |                    |
|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------|
| <b>Call Name:</b>       | Pauline                             | <b>Laboratory #:</b>     | 69127              |
| <b>Registered Name:</b> | Casa De Filler Pauline Of Lovestorm | <b>Registration #:</b>   | OEHZB/ASH 2843/REG |
| <b>Breed:</b>           | Australian Shepherd                 | <b>Microchip #:</b>      | 040098100462511    |
| <b>Sex:</b>             | Female                              | <b>Certificate Date:</b> | March 8, 2018      |
| <b>DOB:</b>             | Feb. 2016                           |                          |                    |

**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 counseling is available at Paw Print Genetics.