



BOURBON LESLIE

## ROCK' N' ROSE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 20/11/2024

N° Identification : 250269608468975

Vétérinaire : WAREZ PASCAL(4204)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 03/02/2020

Date de résultat : 18/06/2024

RUE : SCC1179926

### Certificat d'Identification Génétique (Norme ISAG2006)

Marqueur	Allèle 1	Allèle 2	Marqueur	Allèle 1	Allèle 2
AHT121	100	100	INRA21	097	101
AHT137	131	145	INU005	124	124
AHT130	125	135	INU030	144	152
AHT171	227	235	INU055	210	210
AHT260	238	252	REN105L03	233	237
AHT211	087	091	REN162C04	206	208
AHT253	292	292	REN169D001	212	220
AMELOGENIN	X	X	REN169O18	162	168
CXX279	118	118	REN274M23	272	278
FH2054	144	152	REN54P11	226	232
FH2848	238	240	REN64E19	143	149

### Compatibilité de Filiation

Etalon : NIGHT IS DARK OF SALSA'S STARS - 250268732097885

Lice : HARMONY HILL'S A REASON WHY - 040093400000822

### Résultat (Norme ISAG 2006)

COMPATIBLE

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.





BOURBON LESLIE

## ROCK' N' ROSE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 20/11/2024

N° Identification : 250269608468975

Vétérinaire : WAREZ PASCAL(4204)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 03/02/2020

Date de résultat : 18/06/2024

RUE : SCC1179926

### Maladies suivies par le club de race

#### A4 - Sensibilité médicamenteuse

Résultat : MDR1-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène ABCB1. Le chien est indemne de Sensibilité Médicamenteuse déterminée par la mutation c.295\_298del de ce gène (indemne MDR1). Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

#### B83 - Myélopathie dégénérative type A

Résultat : DM1A-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène SOD1. Le chien est indemne de la Myélopathie Dégénérative déterminée par la mutation c.118G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

#### B76 - Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Résultat : PRCD-1.2

Interprétation : Hétérozygote pour le gène prcd. Le chien est porteur de la maladie Atrophie Rétinienne Progressive - prcd déterminée par la mutation c.5G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie, mais transmet la mutation à environ la moitié de sa descendance.

*Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.*





## ROCK' N' ROSE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 20/11/2024

N° Identification : 250269608468975

Vétérinaire : WAREZ PASCAL(4204)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 03/02/2020

Date de résultat : 18/06/2024

RUE : SCC1179926

### Maladies suivies par le club de race

#### B85 - Anomalie De L'Oeil Du Colley

Résultat : CEA-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène NHEJ1. Le chien est indemne de la maladie Anomalie De L'Oeil Du Colley déterminée par la mutation c.

588+462\_588+8260del7799bp de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

#### Maladies sous surveillance

#### A14 - Hyperuricosurie

Résultat : HUU-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène SLC2A9. Le chien est indemne de la maladie Hyperuricosurie déterminée par la mutation c.616G>T de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa

#### A11 - Rétinopathie Multifocale Type 1

Résultat : CMR1-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène BEST1. Le chien est indemne de la maladie Rétinopathie Multifocale Type 1 déterminée par la mutation c.73C>T de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.



*Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.*





## ROCK' N' ROSE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 20/11/2024

N° Identification : 250269608468975

Vétérinaire : WAREZ PASCAL(4204)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 03/02/2020

Date de résultat : 18/06/2024

RUE : SCC1179926

### Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

#### A62 - Queue courte naturelle

Résultat : QC-n/n

Interprétation : Homozygote Queue Longue : Le chien a la queue longue, l'animal n'est pas porteur du caractère Queue Courte, et ne peut pas le transmettre à sa descendance

#### A64 - Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)

Résultat : LocB-B/b

Interprétation : Hétérozygote eumélanine noire - Le pigment foncé (eumélanine) produit par ce chien est de couleur noir. L'animal est porteur du caractère « eumélanine marron » et peut transmettre l'un ou l'autre de ces deux caractères à sa descendance. Remarque : ce gène détermine uniquement la couleur de l'eumélanine, mais n'influe pas sur le patron de la robe.

#### A63 - Locus A Fauve Charbonne

Résultat : LocA-at/at

Interprétation : Homozygote marqués feu / à manteau - le chien est marqué de feu ou à manteau. L'animal transmet systématiquement ce caractère (allèle at) à sa descendance.

Remarque : ce gène ne s'exprime pas si le chien est par ailleurs porteur du caractère dominant noir (Kb/-) ou s'il exprime le caractère extension muté (e/e).

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.



## ROCK' N' ROSE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 20/11/2024

N° Identification : 250269608468975

Vétérinaire : WAREZ PASCAL(4204)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 03/02/2020

Date de résultat : 18/06/2024

RUE : SCC1179926

### Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

#### A65 - Locus D Dilution de la couleur de base

Résultat : LocD-D/D

Interprétation : Chien à couleur de base non diluée, l'animal n'est pas porteur du caractère dilution et ne peut le transmettre à sa descendance

#### A69 - Locus S Panachure de blanc

Résultat : LocS-S/S

Interprétation : Chien ne possédant pas l'allèle de panachure responsable de la panachure moyenne. L'animal n'est pas porteur du caractère « panachure moyenne », il ne transmet pas ce caractère à sa descendance.

#### A68 - Locus K Noir Dominant

Résultat : LocK-Kb/ky\_kbr/n

Interprétation : Si la robe de base est de couleur noir (ou marron), alors le chien est hétérozygote pour l'allèle Kb "noir dominant" et transmet ce caractère à environ la moitié de ses descendants. Si la robe est bringée, alors le chien est hétérozygote pour l'allèle kbr "bringeures" et transmet ce caractère à environ la moitié de ses descendants ; il ne transmet jamais l'allèle codant pour le "noir dominant".

*Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.*





## ROCK' N' ROSE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 20/11/2024

N° Identification : 250269608468975

Vétérinaire : WAREZ PASCAL(4204)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 03/02/2020

Date de résultat : 18/06/2024

RUE : SCC1179926

### Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

#### G59 - Locus E Extension

Résultat : LocE-E/E

Interprétation : Homozygote pour le caractère extension - chien produisant des pigments foncés (eumélanines). L'animal transmet systématiquement ce caractère (allèle E) à sa descendance.

*Le présent certificat procède de la transmission Informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.*



# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM: **LOCKIN ROSE** N° de Tatouage: \_\_\_\_\_  
 RACE: **Berge Australien** N° L.O.F.: \_\_\_\_\_  
 SEXE: **F** N° de Puce: **250 26960 8468 975**  
 Date de naissance: **3/02/2020** Poids: \_\_\_\_\_  
 Vétérinaire: **Dr. EVE LAMY (54)** N° d'Ordre: **13865** Date de prise du cliché: **9/06/2021**  
 Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification: **OUI** ~~NON~~

Identification infalsifiable du cliché: **OUI** ~~NON~~ Identification complète du cliché: **OUI** ~~NON~~  
 Radiographie latéralisée: **OUI** ~~NON~~ Conditions de réalisation du cliché: **AG** **(S)** ~~V~~ ~~NP~~  
 Extension et symétrie du bassin: **+** Parallélisme entre fémurs et rachis: **+**  
 Rotules visibles: **OUI** ~~NON~~ Rotules en position médiane: **+**

## LECTURE DU CLICHE

	D	G		D	G
<b>RAPPORTS ARTICULAIRES</b>			<b>TETE ET COL FEMORAUX</b>		
Coaptation parfaite .....	+	+	Forme et volume normaux .....	+	+
Coaptation acceptable .....			Microcéphalie .....		
Coaptation imparfaite .....			Ostéophytose céphalique .....		
Pincement de l'interligne .....			Ostéophytose du col fémoral .....		
Sub-luxation .....					
Luxation .....					
<b>ACETABULUM</b>			<b>ANGLE DE NORBERG-OLSSON</b>		
Normal .....	+	+	Angle supérieur ou égal à 105° .....	+	+
Manque de profondeur .....			Angle compris entre 100° et 105° .....		
Evasé .....			Angle inférieur à 100° .....		
Aplati .....			Angle inférieur à 90° .....		
Comblé .....					
Rebord acétabulaire cranial enserrant .....	+	+	Couverture acétabulaire craniale correcte	+	+
Rebord acétabulaire cranial ouvert .....			Couverture acétabulaire craniale insuffisante		
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial			Couverture acétabulaire dorsale correcte	+	+
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		

### RESULTAT DE L'EXAMEN

	D	G
A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale	+	+
B = Etat sensiblement normal .....		
C = Dysplasie coxo-fémorale légère .....		
D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne .....		
E = Dysplasie coxo-fémorale sévère .....		

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

**A** **B** **C** **D** **E**

*Charbonnières les Bains, le 19/07/2021*

*Professeur Jean-Pierre GENEVOIS*  
 Ordre National des Vétérinaires N° 2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :  
 Professeur J.P. Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

*M<sup>me</sup> Alexie Bournon*

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

NOM: **ROCK N ROSE** N° de Tatouage: \_\_\_\_\_  
 RACE: **Berge Australien** N° L.O.F.: \_\_\_\_\_  
 SEXE: **F** N° de Puce: **250269608468975**  
 Date de naissance: **3/02/2020** Poids: \_\_\_\_\_  
 Vétérinaire: **Dr. EVERARD (59)** N° d'Ordre: **13865** Date de prise du cliché: **9/06/2021**  
 Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification: **OUI** - **NON**

Identification infalsifiable du cliché: **OUI** - **NON** Identification complète du cliché: **OUI** - **NON**  
 Radiographie latéralisée: **OUI** - **NON**  
 Positionnement profil D flexion: **L** Positionnement profil G flexion: **L**  
 Positionnement profil D ext: **L** Positionnement profil G ext: **L**  
 Positionnement ¼ face rot int D: **R** Positionnement ¼ face rot int G: **L**

## LECTURE DU CLICHE

ANOMALIES ANATOMIQUES RADIOLOGIQUEMENT VISIBLES SUR LES CLICHES EXAMINES	D		G	
Non-union du processus ancré	—	—	MANIFESTATIONS ARTHROSQUES	
Fragmentation du processus coronoïde*	—	—	Ostéophytes visibles aux marges articulaires	—
Incongruence articulaire	—	—	Ostéophytes < 2mm	—
Ostéochondrite disséquante du condyle huméral	—	—	2mm < Ostéophytes < 5mm	—
	—	—	5mm < Ostéophytes	—
	—	—	Ostéophytes/ profil latéraux de l'articulation	—
	—	—	Densification de la POSC de l'incisure sigmoïde ulnaire	—

\* cette lésion n'est pas systématiquement décelable sur les incidences classiquement préconisées pour le dépistage de la dysplasie du coude

## Qualification internationale (coude le plus mal noté)

ED0
SL
ED1
ED2
ED3

### RESULTAT DE L'EXAMEN

- ED0 = Absence de dysplasie du coude radiologiquement visible
- SL = Stade limite
- ED1 = Dysplasie légère
- ED2 = Dysplasie moyenne
- ED3 = Dysplasie sévère

D	G
+	+

Charbonnières les Bains, le 17/07/2021

**Professeur Jean-Pierre GENEVOIS**  
 Ordre National des Vétérinaires N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :  
 Professeur J.P Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

*Mme Leslie ROUBON*

Ascendants 1ère Génération - Parents

Ascendants 2ème Génération - Grands-Parents

Ascendants 3ème Génération

Ascendants 4ème Génération

Ascendants 5ème Génération

Ascendance Paternelle

ROCK 'N' ROSE OF SALSA'S STARS

Ascendance Maternelle

**NIGHT IS DARK OF SALSA'S STARS**  
 LOF 1 B.AUS. 84693/8831  
 Noi.PBL.Lim.  
**DNA Cot.1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-A MDR1-1.2 PRCD-1.1 CACIB(1) CACS(1) EXCRE CHRO TC**  
 Collatéraux:  
**NIGHT STORM** (M) Ble.Big.Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-B MDR1-1.2 PRCD-1.1 EXC TC  
**NIGHT ANGEL** (F) Bei.Big.Mar.PBL.Lim. Cot.1 ED-0 HD-A EXCNE RCACS(1)  
**NIGHT FIRE** (F) Mar.PBL.Lim. Cot.1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-A MDR1-1.1 PRCD-1.1 TC  
**NIGHT CLUB** (M) Noi.Mar.Fau.PBL.Lim. | **NIGHT FEVER** (M) Ble.Big.Noï.PBL.Lim. | **NIGHT KING** (M) Bei.Big.Mar.PBL.Lim. | **NIGHT CRAZY** (F) Bei.Big.Mar.PBL.Lim.

**HARMONY HILL'S A REASON WHY**  
 LOF 1 B.AUS. 94930/11071  
 Ble.Big.Noï.Mar.Fau.PBL.Lim.  
**DNA Cot.1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-A MDR1-1.2 PRCD-1.2 CACIB(1) CACS(1) EXCNE EXCRE TC**  
 Collatéraux:

**HARMONY HILL'S DREAM ON**  
 AKC DN4870802  
 Ble.Big.Noï.Mar.Fau.PBL.Lim.  
 Collatéraux:

**HARMONY HILL'S SPECIAL EDITION**  
 AKC DN39222901  
 Bei.Big.Mar.Mar.Fau.PBL.Lim.  
**DNA CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 ED-0 HD-A PRCD-1.1 ChBA ChHR ChSI**  
 Collatéraux:

**GIVE ME A MANZANA PEP'S DE L'HERBIER FEERIQUE**  
 LOF 1 B.AUS. 28413/5539  
 Noi.PBL.Lim.  
 Cot.1 ED-0 HD-A  
 Collatéraux:  
**GOOD ROAD SIXTY SIX** (M) Ble.Big.Noï.Mar.Fau.PBL.Lim.  
**DNA Cot.1 ED-0 HD-B EXC CSAU**  
**GOOD AFTER EIGHT SHOT DIT GHOST** (M) Ble.Big.Noï.PBL.Lim. | **GOOD FRENCH CONNECTION** (M) Noi.Mar.Fau.PBL.Lim. | **GOOD TEQUILA SUNRISE** (M) Noi.PBL.Lim. | **GIVE ME A AMERICAN BEAUTY** (F) Ble.Big.Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 CSAU  
**GIVE ME A BANANAS PARADISE** (F) Noi.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 | **GIVE ME A BACARDIE SYMPHONIE** (F) Noi.Mar.Fau.PBL.Lim. | **GIVE ME A BLOODY MARY** (F)

**KEEN EYE THE GREAT ONE FOR LOVEFOOL**  
 AKC DN43667604  
 Noi.Mar.Fau.PBL.Lim.  
 Collatéraux:

**HARMONY HILL'S LA BAMBA**  
 AKC DN21477602  
**DNA HD-A Cho**

**STORMRIDGES HES ALL THAT**  
 AKC DL78358705  
**DNA Cho**

**EVERAFTER IN YOUR EYES DIT POWER DE L'OREE DES CHARMOIS**  
 LOF 1 B.AUS. 18972/2479  
**DNA Cot.1 HD-A**

**GOLDCREST CAMEO CAPTIVATOR**  
 AKC DN34945301  
**DNA Cho**

**HARMONY HILL'S VANILLA SKY**  
 AKC DN26500902  
**DNA Cho**

**HARMONY HILL'S HUNT COUNTRY**  
 AKC DL61213501  
**Cho**

**BROWN BOWER DE L'OREE DES CHARMOIS**  
 LOF 1 B.AUS. 9068/1467  
**DNA Cot.1 Ch(1)**

**GOLDCREST CAMEO APPEARANCE**  
 AKC DN25552304  
**DNA Ch(1)**

**HARMONY HILL'S TRUE LIES**  
 AKC DN04365701  
**HD-A Cho**

**HARMONY HILL'S HIGHLANDER**  
**BAYSHORE'S MOET**  
**MERI-MORS BLAZING BULLETS**  
**CHASEBROOK REPRIEVES MERIMOR**  
**HEARTHERHILL SWEET TALKINDUDE**  
**BROADWAY BONNIE BLUE**  
**MCMATT'S EZ GOING HD-A**  
**LIL'CREEK'S BUSHFIRE BLONDE HD-A**

**SHONEY DARK DE L'OREE DES CHARMOIS 2AUU062 HD-B**  
**TESSIE RED DE L'OREE DES CHARMOIS 2BXV893**

**EXCELLENT CHOICE ARCTIC BEAR**  
**AT' SUNCHASER ZOEY BLACK DE L'OREE DES CHARMOIS 250269700125497**  
**SUNSHINE SOONER OR LATER ZZA557 HD-A**  
**WOODSTOCK'S JANIS AT CHARMOIS 2BKA217**

**IVORY ISLES MEETS THE CRITERIA HD-A**  
**GOLDCREST GUILTY PLEASURE**  
**MCMATT'S EZ GOING HD-A**  
**BAYOULAND'S DAZZLE ME RAZZ HD-A**  
**HEATHERHILL DOUBLE-O HEAVEN**  
**HEATHERHILL'S STILL CRAZY**  
**MCMATT'S EZ VICTOR HD-A**  
**WINDFALLS AT LONG LAST**  
**HARMONY HILL'S HUNT COUNTRY**  
**CHLOES IMPRESSIVE REVIEW HD-A**  
**HARMONY HILL'S PAY PER VIEW HD-A**  
**TROUBLE BREWIN AT STORMRIDGE HD-A**  
**WINDRIFT'S LATITUDE**  
**HARMONYHILL HALIFAX SHIRAZ**  
**HARMONY HILL'S PAY PER VIEW HD-A**  
**TROUBLE BREWIN AT STORMRIDGE HD-A**



**AUSTRALIAN SHEPHERD CLUB OF AMERICA, INC.**

Registered Name **SALSA'S STARS ROCK' N' ROSE**

ASCA Reg. # **E216067**

Sex **FEMALE**

ASCA Litter# **107624**

D/B **2/3/2020**

Body Color **BLUE MERLE**

Trim Color **WHITE**

Eye Color **LEFT- BROWN RIGHT- BROWN**

Sire **NIGHT IS DARK OF SALSA'S STARS DNA-CP F209001**

Dam **HARMONY HILL'S A REASON WHY DNA-VP E202536**

Litter Owner(s) **LESLIE BOURBON  
PHILIPP HARRER**



Established 1957

ASCA CERTIFIES THAT IT ACCURATELY MAINTAINS THE GENEALOGICAL INFORMATION WHICH IS FURNISHED TO IT BY BREEDERS. THE LINEAGE OF A REGISTERED DOG CAN BE DETERMINED WITH CERTAINTY BY DNA TESTING SPONSORED BY ASCA.

THIS CERTIFICATE, ISSUED WITH THE RIGHT TO CORRECT OR REVOKE BY THE AUSTRALIAN SHEPHERD CLUB OF AMERICA, INC.

February 2, 2021

**CERTIFICATE ISSUED**

Owner's

**LESLIE BOURBON**

**FRANCE**

**REGISTRATION CERTIFICATE**