

**Certificat d'Analyse(s)**

**Annule et remplace Dossier  
230411002732 04 du 24/04/2023**

**Propriétaire :** NIEWIADOMSKI Catherine  
**Elevage :** 19935  
**Demandeur :** NIEWIADOMSKI Catherine  
**Organisation :**  
**Préleveur :** FAUCOMPRES Marie (21283)

**NIEWIADOMSKI Catherine**  
Chatterie de la Magie des Licornes  
24 Bis Grande Rue  
77118 BAZOCHES LES BRAY

**Date de prélèvement :** 04/04/2023

**Date de réception :** 11/04/2023

**Nombre de prélèvements :** 2

**Nature des prélèvements :** Buccal (brossette)

**Espèce :** CHAT

**Race :** SOM - Somali

**Date de naissance :** 20/01/2023

**Sexe :** Femelle

**GS ADN**

**Date d'exécution :** 21/04/2023

Identification	Autres informations	Résultat
2 Code ADN : FC65443 Nom : UMBRAE POLARIS DE LA MAGIE DES LICORNES Puce : 250269590906972		nonb/nonb

*GS ADN ou Groupe Sanguin par ADN*

*Résultat nonb/nonb : aucun allèle b détecté = groupe sanguin A ou AB. Résultat nonb/b : 1 allèle b détecté = groupe sanguin A ou AB. Résultat b/b : 2 allèles b détectés = groupe sanguin B.*

*Dans l'état actuel des connaissances, ce test est valable chez de nombreuses races de chats mais peut présenter des exceptions parmi les races suivantes : Angora turc, Ragdoll, Bengal, Chaussie, Savannah, Sibérien, Sphynx et European Shorthair.*

**Commentaires / conclusions :** Suite à une rectification de certaines données du rapport d'analyses que vous avez précédemment reçu, une nouvelle version vous est envoyée. Ce nouveau rapport annule et remplace le précédent. Ce dernier est à nous retourner ou à détruire par vos soins. Modifications apportées : Nom de l'animal - Motif : Erreur(s)/oubli(s) administratif(s) du client corrigé(s) à sa demande.

*Ce compte-rendu ne concerne que les prélèvements soumis à analyse.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé  
photographique intégral.*

**Fait à Loudéac, le 25/04/2023**

Olivier Yvernoeau  
Technicien service Biologie Moléculaire



## Certificat d'Analyse(s)

**Propriétaire :** NIEWIADOMSKI Catherine  
**Elevage :** 19935  
**Demandeur :** NIEWIADOMSKI Catherine  
**Organisation :**  
**Préleveur :** FAUCOMPRES Marie (21283)

**NIEWIADOMSKI Catherine**  
Chatterie de la Magie des Licornes  
24 Bis Grande Rue  
77118 BAZOCHES LES BRAY

**Date de prélèvement :** 04/04/2023

**Date de réception :** 11/04/2023

**Nombre de prélèvements :** 2

**Nature des prélèvements :** Buccal (brossette)

**Espèce :** CHAT

**Race :** SOM - Somali

**Date de naissance :** 20/01/2023

**Sexe :** Femelle

## Identification génétique par ADN


**Date d'exécution :** 21/04/2023

Identification : UMBRAE POLARIS DE LA MAGIE DES LICORNES/250269590906972 - Code ADN : FC65443									
FCA026	FCA069	FCA075	FCA105	FCA149	FCA201	FCA220	FCA229	FCA293	FCA310
150/150	101/107	134/136	197/199	124/128	143/143	214/214	168/168	187/189	136/136
FCA441	FCA453	FCA649	FCA678	ZSRY					
155/155	200/200	130/138	190/190	X/X					

L'identification génétique est réalisée par PCR (méthode ANAACR05) à l'aide de 15 marqueurs microsatellites, indiqués dans le tableau de résultats ci-dessus, validés scientifiquement au niveau international par l'ISAG (International Society for Animal Genetics). Ce panel de marqueurs répond à la version ISAG 2006 v2.1. Pour chaque marqueur, l'animal possède deux allèles symbolisés par des nombres. Une identification génétique ne peut être considérée comme valide et ne peut être transmise que si le nombre de marqueurs microsatellites génotypés est égal à un minimum de 9 marqueurs dont 8 du core panel.

**Carte d'identité génétique / Genetic identity card**

**PHOTO**



**Genindexe**  
La Génétique à votre service

**Code ADN :** FC65443

**Nom :** UMBRAE POLARIS DE LA MAGIE DES LICORNES

**Identification :** 250269590906972

**Race :** SOM:Somali

**Sexe :** Femelle

**Date de naissance :** 20/01/2023

FCA026	150/150	FCA069	101/107	FCA075	134/136	FCA105	197/199
FCA149	124/128	FCA201	143/143	FCA220	214/214	FCA229	168/168
FCA293	187/189	FCA310	136/136	FCA441	155/155	FCA453	200/200
FCA649	130/138	FCA678	190/190	ZSRY	X/X		

*Ce compte-rendu ne concerne que les prélèvements soumis à analyse.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.*

**Fait à Loudéac, le 26/04/2023**

Olivier Yvernoiseau  
Technicien service Biologie Moléculaire

