

## Certificat d'Analyse(s)

**Propriétaire :** LETELLIER Marie Josephe  
**Elevage :** 39171  
**Demandeur :** LETELLIER Marie Josephe  
**Organisation :**  
**Préleveur :** SOURD Alain (14059)

**LETELLIER Marie Josephe**  
52 Rue des Saules  
81400 CARMAUX

**Date de prélèvement :** 04/09/2024

**Date de réception :** 09/09/2024

**Nombre de prélèvements :** 3

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

**Espèce :** CHAT

**Race :** SBI - Sacre De Birmanie

**Date de naissance :** 10/09/2022

**Sexe :** Femelle

### GS ADN

**Date d'exécution :** 13/09/2024

Identification	Autres informations	Résultat
1 Code ADN : FC78056 Nom : TRIOMPHE DU SAULE D OR Puce : 250268780485386		nonb/nonb

GS ADN ou Groupe Sanguin par ADN. Mutation recherchée : Insertion 18 pb / Del 53 (5'UTR) d'après Gandolfi et al. Plos One 2016  
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.

Le test réalisé ne concerne que la mutation recherchée. D'autres mutations du CMAH existent. Le résultat obtenu par ce test ne présage pas des autres résultats pouvant être obtenus sur les autres mutations.

*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 13/09/2024**

Olivier Yvernoiseau  
Technicien service Biologie Moléculaire



## Certificat d'Analyse(s)

**Propriétaire :** LETELLIER Marie Josephe  
**Elevage :** 39171  
**Demandeur :** LETELLIER Marie Josephe  
**Organisation :**  
**Préleveur :** SOURD Alain (14059)

**LETELLIER Marie Josephe**  
52 Rue des Saules  
81400 CARMAUX

**Date de prélèvement :** 04/09/2024

**Date de réception :** 09/09/2024

**Nombre de prélèvements :** 3

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

**Espèce :** CHAT

**Race :** SBI - Sacre De Birmanie

**Date de naissance :** 15/06/2021

**Sexe :** Femelle

### GS ADN

**Date d'exécution :** 13/09/2024

Identification	Autres informations	Résultat
2 Code ADN : FC78057 Nom : SOLEIL Puce : 250268743930299		nonb/nonb

GS ADN ou Groupe Sanguin par ADN. Mutation recherchée : Insertion 18 pb / Del 53 (5'UTR) d'après Gandolfi et al. Plos One 2016  
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.

Le test réalisé ne concerne que la mutation recherchée. D'autres mutations du CMAH existent. Le résultat obtenu par ce test ne présage pas des autres résultats pouvant être obtenus sur les autres mutations.

*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 13/09/2024**

Olivier Yvernoiseau  
Technicien service Biologie Moléculaire



## Certificat d'Analyse(s)

**Propriétaire :** LETELLIER Marie Josephe  
**Elevage :** 39171  
**Demandeur :** LETELLIER Marie Josephe  
**Organisation :**  
**Préleveur :** SOURD Alain (14059)

**LETELLIER Marie Josephe**  
52 Rue des Saules  
81400 CARMAUX

**Date de prélèvement :** 04/09/2024

**Date de réception :** 09/09/2024

**Nombre de prélèvements :** 3

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

**Espèce :** CHAT

**Race :** SBI - Sacre De Birmanie

**Date de naissance :** 15/05/2024

**Sexe :** Mâle

### GS ADN

**Date d'exécution :** 13/09/2024

Identification	Autres informations	Résultat
3 Code ADN : FC78058 Nom : XENON Puce : 250269101259576		nonb/nonb

GS ADN ou Groupe Sanguin par ADN. Mutation recherchée : Insertion 18 pb / Del 53 (5'UTR) d'après Gandolfi et al. Plos One 2016  
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.

Le test réalisé ne concerne que la mutation recherchée. D'autres mutations du CMAH existent. Le résultat obtenu par ce test ne présage pas des autres résultats pouvant être obtenus sur les autres mutations.

*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 13/09/2024**

Olivier Yvernoiseau  
Technicien service Biologie Moléculaire

