



# GENIMAL

## Biotechnologies

### GM2 Gangliosidose Burmese

#### Analyse

**Nom :** KHALEESI

**Race :** ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?

**Identification :** 900215004884453

**Pedigree :** PROTOCOLE LABFORVET V23E09 0035

**Date De Naissance :** 10-11-2022

**Type D'échantillon :** Ecouvillon Buccal

**Méthode :** Sequencing

**Gène :** HEXB c.1244-8\_1250del

**Numéro D'analyse :** 398613

**ID Client :** 41012951

**Résultat**

**N/N**

*N/N : Normal, aucune copie de la mutation GM2B. N/GM2B : Normal, une copie de la mutation GM2B. GM2B/GM2B : 2 copies de la mutation GM2B, le chat peut développer cette maladie.*

*Plus d'informations sur ce test et sur l'interprétation des résultats sont disponible sur <https://www.genimal.com/fr/dna-tests/cat/gm2-gangliosidosis-burmese/>*

**Code de sécurité : 398613/12951/158**

*Vous pouvez vérifier le résultat de ce certificat sur notre site Internet en saisissant le numéro ci-dessus*

*<https://www.genimal.com/fr/check-my-dna-certificates/>*

*ou tout simplement en flashant le code ci-dessus avec votre téléphone*



#### Laboratoire

**GENIMAL Biotechnologies**

**Service de génétique Chat**

**Estaing**

**42140 Virigneux**

**FRANCE**

**+33(0)483433050 :**

**Email :** [contact@genimal.com](mailto:contact@genimal.com)

**Site :** <https://www.genimal.com/fr>

Virigneux, 24-05-2023

Dr Michelland *Docteur en pathologie, génétique, nutrition et toxicologie - PhD*