



AVEYRON LABO
195 rue des Artisans
Parc d'activités de Bel Air
12031 Rodez cedex 9

La mutation associée à l'hypertrophie musculaire bien connue dans la race Texel Belge a été mise en évidence dans une région non transcrite du gène GDF8 (Myostatine).

La myostatine a pour effet d'inhiber la prolifération des cellules musculaires. Le blocage de ce gène aura pour conséquence une hypertrophie des muscles, une diminution de la teneur en graisse et en collagène.

Les résultats font l'objet d'un envoi au CTIG (Centre de Traitement de l'Information Génétique).



Prélèvements utilisés :

Sang (tube violet EDTA),



Délai de rendu des résultats :

5 à 10 jours ouvrés