

Informations générales

Dépositaire de l'offre : UMR 1098 RIGHT (Interactions Hôte-Greffon-Tumeur & Ingénierie Cellulaire et Génique) de l'Université Marie et Louis Pasteur

Projet concerné : FEDER 6210 Biolmp (Bioprocess Improvement)

Date de fin d'éligibilité des dépenses du projet : 31/12/2028

Détails de l'offre

Durée de l'offre	Des commandes pourront être effectués jusqu'au 30/09/2028
Descriptif du produit	Souris femelles immunodéficientes greffées avec des cellules souches CD34+ humaines HLA-A2 négatives. Environ 100 souris seront commandées jusqu'en septembre 2028.
Descriptif de performance	Les souris doivent présenter un taux d'humanisation (hCD45/TotalCD45) supérieur à 30%.
Descriptif technique	Les souris doivent être âgées de 18 à 24 semaines à la livraison.
Modalité d'utilisation	Ces souris seront utilisées dans des modèles de transplantation afin d'étudier l'impact de nouvelles thérapies cellulaires et d'immunothérapies.
Ouverture au catalogue du fournisseur	Nous demandons une ouverture au catalogue du fournisseur afin de pouvoir commander ponctuellement des variantes ou d'autres types de souris nécessaires au bon déroulement de notre projet.
Maintenance et accompagnement	NA
Formation	NA

Garantie	Une caractérisation minimale par cyrtométrie en flux de la population cellulaire humaine présente dans le sang périphérique doit être fournie à la livraison ainsi que les certificats vétérinaires et les sanitaires aux normes FELASA.
Modalité de livraison	<p>Les souris devront être livrées sur deux sites différents selon les commandes. Avec chaque commande, il sera précisé s'il faut livrer à Dijon :</p> <p>Centre de zootechnie, 7 boulevard Jeanne D'Arc 21000 Dijon entre 8h et 15h contact : Valérie Saint-giorgio tel : 03 80 39 34 20</p> <p>ou à Besançon :</p> <p>Animalerie Centrale UFR Santé UBFC/FC - EA481 19, rue Ambroise Paré - CS 71 806 25 030 Besançon Cedex</p>

Choix du candidat – Critère de sélection

Ordre de priorité	Définition	Éléments d'appréciation	Pourcentage de pondération
1	Qualité des souris	<ul style="list-style-type: none"> - Âge compris entre 18 et 24 semaines - Taux d'humanisation (hCD45/TotalCD45) supérieur à 30% 	30
2	Prix	<ul style="list-style-type: none"> - Le prix unitaire des souris 	30
3	Livraison	<ul style="list-style-type: none"> - Rapidité de livraison - Caractérisation minimale par cyrtométrie en flux de la population cellulaire humaine présente dans le sang périphérique fournie - Certificats vétérinaires et sanitaires 	20
4	Développement durable	<ul style="list-style-type: none"> - Éthique et souffrance animale générale - Condition d'élevage 	20