|  |
| --- |
| **Chercheur :** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LIGNÉE 2** | | | | | | | | | |
| **SECTION 2 - INFORMATIONS SUR LA LIGNÉE** | | | | | | | | | |
| **Numéro de protocole :**  **Espèce :** Souris  Rat | | | | | **À l’usage du CRCHUM** | | | | |
| **Numéro de la demande :** | | | | |
| **Nom complet de la lignée** (nomenclature exacte) : | | | | | | | | | |
| **Nom usuel:** | | | | | | | | | |
| **Fond génétique :** | | | | | | | | | |
| **Est-ce que la lignée à un passeport ?** | | | | | | | | | |
| Si oui, envoyez-nous une copie, si non, remplissez-le ou fournissez une référence de la lignée (site internet, document…) | | | | | | | | | |
| **Lien du site internet :** | | | | | | | | | |
| **Phénotype** | | | | | | | | | |
| **Phénotype particulier :** | | | | | | | | | |
| **Problème de reproduction :** | | | | | | | | | |
| **Besoins particuliers :** | | | | | | | | | |
| **Provenance** | | | | | | | | | |
| *Note : s’il s’agit de sperme ou d’embryons, inscrivez où étaient hébergés les géniteurs/génitrices.* | | | | | | | | | |
| **CRCHUM** | | | | | **EXTERNE** | | | | |
| Secteur : | | Salle : | | | Institution ou compagnie : | | | | |
| Secteur : | | | Salle : | |
| **SECTION 3 - SERVICE DE CRYOPRÉSERVATION** | | | | | | | | | |
| **SPERME**  **EMRBYONS** | | | | | | | | | |
| **MÂLE** | Lignée : | | | Génotype : | | DDN : | | | Quantité : |
| **FEMELLE** | Lignée : | | | Génotype : | | DDN : | | | Quantité : |
| Souche d’animaux à acheter : | | | | | | Fournisseur : | | | |
| Vous envoyez des : | | | Oviductes | | | | Animaux vivants | | |
| *Notez que la cryopréservation de sperme seulement, ne garantit pas le rétablissement de la lignée. Pour s’assurer de la qualité du sperme et de sa fécondité, nous suggérons de le tester par FIV (speed cryo).* | | | | | | | | | |
| **SPEED CRYO**  **Production d’embryons par FIV pour** | | | | | | | | | |
| **TEST**  Seulement pour s’assurer que le sperme est capable de féconder; 3-5 femelles utilisées. | | | | | **CRYO COMPLÈTE**  Environ 200 embryons produits; 10-15 femelles utilisées. | | | | |
| **Commentaires :** | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LIGNÉE 3** | | | | | | | | | |
| **SECTION 2 - INFORMATIONS SUR LA LIGNÉE** | | | | | | | | | |
| **Numéro de protocole :**  **Espèce :** Souris  Rat | | | | | **À l’usage du CRCHUM** | | | | |
| **Numéro de la demande :** | | | | |
| **Nom complet de la lignée** (nomenclature exacte) : | | | | | | | | | |
| **Nom usuel:** | | | | | | | | | |
| **Fond génétique :** | | | | | | | | | |
| **Est-ce que la lignée à un passeport ?** | | | | | | | | | |
| Si oui, envoyez-nous une copie, si non, remplissez-le ou fournissez une référence de la lignée (site internet, document…) | | | | | | | | | |
| **Lien du site internet :** | | | | | | | | | |
| **Phénotype** | | | | | | | | | |
| **Phénotype particulier :** | | | | | | | | | |
| **Problème de reproduction :** | | | | | | | | | |
| **Besoins particuliers :** | | | | | | | | | |
| **Provenance** | | | | | | | | | |
| *Note : s’il s’agit de sperme ou d’embryons, inscrivez où étaient hébergés les géniteurs/génitrices.* | | | | | | | | | |
| **CRCHUM** | | | | | **EXTERNE** | | | | |
| Secteur : | | Salle : | | | Institution ou compagnie : | | | | |
| Secteur : | | | Salle : | |
| **SECTION 3 - SERVICE DE CRYOPRÉSERVATION** | | | | | | | | | |
| **SPERME**  **EMRBYONS** | | | | | | | | | |
| **MÂLE** | Lignée : | | | Génotype : | | DDN : | | | Quantité : |
| **FEMELLE** | Lignée : | | | Génotype : | | DDN : | | | Quantité : |
| Souche d’animaux à acheter : | | | | | | Fournisseur : | | | |
| Vous envoyez des : | | | Oviductes | | | | Animaux vivants | | |
| *Notez que la cryopréservation de sperme seulement, ne garantit pas le rétablissement de la lignée. Pour s’assurer de la qualité du sperme et de sa fécondité, nous suggérons de le tester par FIV (speed cryo).* | | | | | | | | | |
| **SPEED CRYO**  **Production d’embryons par FIV pour** | | | | | | | | | |
| **TEST**  Seulement pour s’assurer que le sperme est capable de féconder; 3-5 femelles utilisées. | | | | | **CRYO COMPLÈTE**  Environ 200 embryons produits; 10-15 femelles utilisées. | | | | |
| **Commentaires :** | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LIGNÉE 4** | | | | | | | | | |
| **SECTION 2 - INFORMATIONS SUR LA LIGNÉE** | | | | | | | | | |
| **Numéro de protocole :**  **Espèce :** Souris  Rat | | | | | **À l’usage du CRCHUM** | | | | |
| **Numéro de la demande :** | | | | |
| **Nom complet de la lignée** (nomenclature exacte) : | | | | | | | | | |
| **Nom usuel:** | | | | | | | | | |
| **Fond génétique :** | | | | | | | | | |
| **Est-ce que la lignée à un passeport ?** | | | | | | | | | |
| Si oui, envoyez-nous une copie, si non, remplissez-le ou fournissez une référence de la lignée (site internet, document…) | | | | | | | | | |
| **Lien du site internet :** | | | | | | | | | |
| **Phénotype** | | | | | | | | | |
| **Phénotype particulier :** | | | | | | | | | |
| **Problème de reproduction :** | | | | | | | | | |
| **Besoins particuliers :** | | | | | | | | | |
| **Provenance** | | | | | | | | | |
| *Note : s’il s’agit de sperme ou d’embryons, inscrivez où étaient hébergés les géniteurs/génitrices.* | | | | | | | | | |
| **CRCHUM** | | | | | **EXTERNE** | | | | |
| Secteur : | | Salle : | | | Institution ou compagnie : | | | | |
| Secteur : | | | Salle : | |
| **SECTION 3 - SERVICE DE CRYOPRÉSERVATION** | | | | | | | | | |
| **SPERME**  **EMRBYONS** | | | | | | | | | |
| **MÂLE** | Lignée : | | | Génotype : | | DDN : | | | Quantité : |
| **FEMELLE** | Lignée : | | | Génotype : | | DDN : | | | Quantité : |
| Souche d’animaux à acheter : | | | | | | Fournisseur : | | | |
| Vous envoyez des : | | | Oviductes | | | | Animaux vivants | | |
| *Notez que la cryopréservation de sperme seulement, ne garantit pas le rétablissement de la lignée. Pour s’assurer de la qualité du sperme et de sa fécondité, nous suggérons de le tester par FIV (speed cryo).* | | | | | | | | | |
| **SPEED CRYO**  **Production d’embryons par FIV pour** | | | | | | | | | |
| **TEST**  Seulement pour s’assurer que le sperme est capable de féconder; 3-5 femelles utilisées. | | | | | **CRYO COMPLÈTE**  Environ 200 embryons produits; 10-15 femelles utilisées. | | | | |
| **Commentaires :** | | | | | | | | | |