**Cette fiche émise par Proteom’IC témoigne de votre discussion initiale avec ses experts et représente l’accord de la plateforme pour l’analyse de vos échantillons. Elle doit nous être renvoyée complétée /corrigée / amendée par email lorsque votre préparation est prête à nous être transmise avant envoi des échantillons.**

**Cependant la version papier signée par le responsable d’équipe doit impérativement accompagner les échantillons.**

**Client**

Equipe **:**

Coordonnées **:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Fonction | Prénom | Nom | Mail | Téléphone |
| Responsable d’équipe |  |  |  |  |
| *signature obligatoire* | en signant la case ci-contre, je déclare avoir pris connaissance de la[**charte de la plateforme Proteom’IC**](https://3p5.recherche.parisdescartes.fr/wp-content/uploads/sites/59/2022/02/PR3P5_F002_Charte_V8.pdf)et de la [**charte des plateformes de l’Institut Cochin**](https://3p5.recherche.parisdescartes.fr/wp-content/uploads/sites/59/2021/07/Charte-PF-25-06-2021-.pdf)et à en accepter les conditions. | | | |
|  | | | | |
| Responsable du projet |  |  |  |  |
| Client |  |  |  |  |
| Gestionnaire |  |  |  |  |

**Politique en matière de Publications / Communications**

Les remerciements sont implicites.

La co-signature de manuscrit est évaluée au cas par cas selon l’implication des ingénieurs et en s’appuyant sur les propositions décrites sur notre [site internet](https://3p5.recherche.parisdescartes.fr/publications/).

*Les présentations orales ou par affiches présentant les résultats aux congrès ainsi que toute publication présentant les résultats de ce projet doivent nous être signalées.*

**Références Proteom’IC (réservé)**

Codage du Projet (4 caractères) :

Titre du Projet (12 caractères max) :

**Projet discuté (experts Proteom’IC + Client)**

**Réunion initiale**

Date :

Participants Clients :

Participants Proteom’IC :

Pilote Proteom’IC :

**Objectifs :**

*Describe your goals within the scientific context :*

*Dans le cadre du projet…*

**Stratégies et moyens :**

*Describe the means of exploration, relevant comparisons / controls, strategies and possible difficulties / risks :*

**Stratégie Protéomique Proteom’IC :**

*The goals and means fit the platform’s capacity with the following steps :*

**Estimation du coût :** *(il s’agit d’un coût ne prenant en compte que les dépenses de fonctionnement). Les tarifs sont accessibles* [*ici*](https://3p5.recherche.parisdescartes.fr/tarifs/) *et le tarif 1 est désormais commun aux équipes affiliées INSERM, CNRS ou Université Paris Cité :*

**Estimation du délai :** *(il est susceptible de fluctuer selon la charge et les maintenances des appareils) :*

**Description des Echantillons par le client (ajouter des lignes si besoin)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nom échantillons*\**** | **Volume**  *(µl)* | **Concentration** *(µg/µl)*  ou **Quantité** *(µg)*  ou **Nombre de cellules** *(M)* | **Tampon** | **Espèce concernée (humain, bactérie, etc..)** | **Commentaire**  ***(Triton, Tween, NP40 et autres détergents non ioniques doivent être impérativement proscrits des dernières étapes de lavages d’IP)*** |
| **1.** |  |  |  |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |  |  |  |
| **3.** |  |  |  |  |  |  |
| **4.** |  |  |  |  |  |  |
| **5.** |  |  |  |  |  |  |
| **6.** |  |  |  |  |  |  |
| **7.** |  |  |  |  |  |  |
| **8.** |  |  |  |  |  |  |
| **9.** |  |  |  |  |  |  |
| **10.** |  |  |  |  |  |  |
| **11.** |  |  |  |  |  |  |
| **12.** |  |  |  |  |  |  |
| **13.** |  |  |  |  |  |  |
| **14.** |  |  |  |  |  |  |
| **15.** |  |  |  |  |  |  |
| **16.** |  |  |  |  |  |  |
| **17.** |  |  |  |  |  |  |
| **18.** |  |  |  |  |  |  |
| **19.** |  |  |  |  |  |  |
| **20.** |  |  |  |  |  |  |

***\* dans le cadre d'une recherche clinique, pensez à anonymiser vos échantillons (protection des données dans le cadre du RGPD)***

**Risques biologiques (Client)**

Cochez la case si les échantillons ne présentent pas de risques biologiques.

***Tout fluide biologique présentant un risque sera traité par l’équipe demandeuse jusqu’à la dénaturation des protéines. Le matériel transmis est réputé non radioactif.***

**Mode de préparation détaillé des échantillons déposés (Client)**

Étapes détaillées de préparation :

*- indiquez les étapes / systèmes de préparation et les tampons /* ***détergents utilisés****avec leur concentration,*

*- transmettez les photos si des gels ont été réalisés à différentes étapes,*

*-* *dans le cas d’une protéine recombinante, précisez également dans quelle espèce et le système de purification utilisé (IP, His tag, GST, GFP, Biotine…).*

**Mode de Préparation Protéomique (réservé Proteom’IC)**

**Analyses des données Protéomique (réservé Proteom’IC)**

**Réunion de suivi 1**

**Réunion de suivi 1**

Date :

Participants Client :

Participants Proteom’IC :

Pilote Proteom’IC :