

## PLATEFORME CyPS

### Fiche d'évaluation des risques liés à l'échantillon

- Informations générales :

Type cellulaire :

Espèce :

Organe et/ou type de prélèvement (ex : LBA, biopsie...):

Niveau de confinement requis :

L'échantillon est-il fixé ?  OUI -  NON

Si oui, par quelle méthode :

- OGM :

S'agit-il de cellules OGM ?  OUI -  NON

Si oui, N° Agrément :

Vecteur viral :  Adénovirus  Lentivirus

Plasmide  Autre :

Nom et source du vecteur :

Nom de la lignée d'emballage :

Laboratoire où le virus a été préparé :

La préparation virale est-elle exempte de virus répliquatif ? :

- Potentiel infectieux \*:

S'agit-il d'échantillons infectieux ??

Si oui, quel est l'agent infectieux présent dans l'échantillon ?

La charge virale est-elle détectable ?

Quel est le niveau de classification de l'agent :

\*Une validation préalable des projets de tris de cellules infectées est obligatoire. Le projet est à soumettre au responsable scientifique [stephanie.graff-dubois@sorbonne-universite.fr](mailto:stephanie.graff-dubois@sorbonne-universite.fr) et au responsable opérationnel [catherine.blanc@sorbonne-universite.fr](mailto:catherine.blanc@sorbonne-universite.fr) qui valideront la faisabilité du projet.

L'utilisateur doit pouvoir fournir les conditions nécessaires à la décontamination de son matériel. Si les conditions requises pour une décontamination correcte ne sont pas rencontrées dans la structure, la demande sera rejetée.

Utilisateur (nom, prénom) :

Date :

Directeur (nom, prénom) :

Signature du directeur :