

Fiche mise à jour le 07/04/2022 ■

202224257A : Unité Chimie bioorganique des acides nucléiques - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Marcel HOLLENSTEIN à partir du 01/04/2022

Adresse : Institut Pasteur 25-28 rue du Docteur Roux 75724 Paris Cedex 15

Site : <https://research.pasteur.fr/en/team/bioorganic-chemistry-of-nucleic-acids/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Unité propre 200621927M - Département de Biologie Structurale et Chimie](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 201220445A - Chimie biologique pour le vivant \(Chemistry for Life Sciences\)](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création :2022

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2022
- 5 : Biologie, médecine et santé 2022

Etablissements ■

test

Image not found or type unknown

INSTITUT
PASTEUR -

Institut
Pasteur

(établissement

tutelle à partir
de 2022)

**Etablissement
référent**

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - Groupe à 5 ans Chimie bioorganique des acides nucléiques
- Libelle(s) de structure