



Vous êtes ici : Accueil [Institut de chimie moléculaire de Grenoble](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

Institut de chimie moléculaire de Grenoble

Type : Rapport d'évaluation des structures fédératives

Campagne d'évaluation : 2009-2010 (vague A) - **Publié le** : 18/06/2010

Établissement(s) concerné(s) : Université Joseph Fourier - Grenoble - UJF

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST4 Chimie

Panel(s) ERC : PE3 Condensed matter physics: structure, electronic properties, fluids, nanosciences ; PE4 Physical and Analytical Chemical sciences: analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics ; PE5 Materials and Synthesis: materials synthesis, structure-properties relations, functional and advanced materials, molecular architecture, organic chemistry ; PE8 Products and process engineering: product design, process design and control, construction methods, civil engineering, energy systems, material engineering



Rapport Hcéres - Institut de chimie moléculaire de Grenoble

(130.12 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/EVAL-0381838S-S2110046952-UR-RAPPORT.pdf)

[Télécharger le fichier](#)