

Polymeres, biopolymeres,

Vous êtes ici : Accueil surfaces

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

Polymeres, biopolymeres, surfaces

Type: Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2015-2016 (vague B) - Publié le : 19/04/2016

Établissement(s) concerné(s): Université de Rouen Normandie , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , Institut national

des sciences appliquées de Rouen - INSA Rouen

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

Domaine(s) scientifique(s): 4 - Chimie

Nom des équipes de l'unité : Matériaux Polymères Barrières et Membranes ; Systèmes Colloïdaux Complexes ; Biofilms, Résistances, interactions cellules-Surfaces ; Matériaux Macromoléculaires ; Biomatériaux et Modèles Matriciels pour l'adaptation tissulaire

Mot(s) clé(s): Matériaux polymères et transport - Modification des polysaccharides - Biofilms - Photopolymérisation - Biomatériaux

