



Matériaux actifs pour applications hyperfréquences

Nom du responsable : HIMDI Mohammed

mohamed.himdi@univ-rennes1.fr

Equipe de recherche : BEAMS (Dpt ADH)

Thématique du Projet : .

Type de Projet : Projet Industriel

Date de début : 2013

Date de fin : 2016

Resumé :