



Numerical simulation of rare earth ions clustering in silica by ion implantation

Submitted by Emmanuel Lemoine on Wed, 10/29/2014 - 13:38

Titre Numerical simulation of rare earth ions clustering in silica by ion implantation
Type de publication Communication
Type Communication sans actes dans un congrès
Année 2010
Langue Anglais
Date du colloque 2010
Titre du colloque Rencontre of Chimie physique de l'Etat solide
Auteur Monteil, André [1], Chaussedent, Stéphane [2], Ziani, N. [3], Guichaoua, Dominique [4]
Pays Espagne
Ville Tarragone
Notes Date du colloque : 03/2010
URL de la notice <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5283> [5]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8745](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8745)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/stephane.chaussedent/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8833](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8833)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/d.guichaoua/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5283>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)