



Properties of the heterostructures based on nucleic acids bases thin films prepared by vacuum evaporation

Submitted by Mihaela Girtan on Fri, 11/28/2014 - 14:56

Titre	Properties of the heterostructures based on nucleic acids bases thin films prepared by vacuum evaporation
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2009
Langue	Anglais
Titre du colloque	Romanian Conference on Advanced Materials, ROCAM
Auteur	Stanculescu, Anca [1], Stanculescu, Florin [2], Socol, Marcela [3], Rasoga, Oana [4], Girtan, Mihaela [5]
Pays	Roumanie
Ville	Brasov
Notes	Date du colloque : 08/2009
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5615 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8768](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8768)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8767](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8767)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8769](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8769)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8770](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8770)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/mihaela.girtan/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5615>

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