



Optical and photoelectric properties of lamellar nanocomposites obtained by Cd intercalation of GaTe

Submitted by Mihaela Girtan on Sat, 11/29/2014 - 10:34

Titre	Optical and photoelectric properties of lamellar nanocomposites obtained by Cd intercalation of GaTe
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2013
Langue	Anglais
Titre du colloque	EMRS
Auteur	Leontie, Liviu [1], Evtodiev, Igor [2], Spalatu, Nicolae [3], Caraman, Mihail [4], Evtodiev, Silvia [5], Racovet, Oxana [6], Girtan, Mihaela [7]
Pays	France
Ville	Strasbourg
Notes	Date du colloque : 05/2013
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5653 [8]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9442](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9442)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9482](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9482)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9483](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9483)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9484](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9484)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9485](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9485)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9486](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9486)
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/mihaela.girtan/publications>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5653>

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