



Studies of the morphological and optical properties of CH₃NH₃PbI₃ nanowires prepared by spin-coating

Submitted by Mihaela Girtan on Fri, 10/07/2016 - 18:57

Titre	Studies of the morphological and optical properties of CH ₃ NH ₃ PbI ₃ nanowires prepared by spin-coating
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2016
Langue	Anglais
Date du colloque	2-6/05/2016
Titre du colloque	E-MRS 2016 Spring Meeting : symposium T
Auteur	Girtan, Mihaela [1], Mousdis, George [2]
Pays	France
Ville	Lille
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15019 [3]
Lien vers le document en ligne	http://www.european-mrs.com/meetings/2016-spring-meeting# [4]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/mihaela.girtan/publications>

[2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9509](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9509)

[3] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15019>

[4] <http://www.european-mrs.com/meetings/2016-spring-meeting#>

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