



Multi-donor molecular bulk heterojunction solar cells based on BODIPY derivatives

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 02/04/2014 - 16:37

Titre	Multi-donor molecular bulk heterojunction solar cells based on BODIPY derivatives
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2009
Langue	Anglais
Date du colloque	2009
Auteur	Rousseau, Theodulf [1], Cravino, Antonio [2], Bura, Thomas [3], Ulrich, Gilles [4], Ziessel, Raymond [5], Roncali, Jean [6]
Pays	France
Ville	Angers
Notes	Date du colloque : 07/2009
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2172 [7]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2960](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2960)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2512](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2512)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2961](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2961)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2795](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2795)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2796](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2796)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/jean.roncali/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2172>

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