



## Alkynyl-ruthenium complexes for nonlinear optical applications

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 02/04/2014 - 16:44

Titre	Alkynyl-ruthenium complexes for nonlinear optical applications
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2008
Langue	Anglais
Date du colloque	2008
Auteur	Sahraoui, Bouchta [1], Luc, Jérôme [2], Meghea, Aurelia [3], Czaplicki, Robert [4], Fillaut, Jean-Luc [5], Migalska-Zalas, Anna [6]
Pays	Maroc
Ville	Marrakech
Notes	Date du colloque : 12/2008
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2272">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2272</a> [7]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/bouchta.sahraoui/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2750](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2750)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2672](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2672)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2665](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2665)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2765](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2765)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4146](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4146)
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2272>

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