



## Photochromic and Photoluminescence Properties of N-substituted-4,4'-Bipyridinium based Complexes

Submitted by Emmanuel Lemoine on Wed, 02/05/2014 - 17:13

Titre	Photochromic and Photoluminescence Properties of N-substituted-4,4'-Bipyridinium based Complexes
Type de publication	Communication
Type	Conférence invitée
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	23-24 oct 2012
Titre du colloque	Workshop on Molecular Materials
Auteur	Toma, Oksana [1], Mercier, Nicolas [2], Botta, Chiara [3]
Pays	France
Ville	Rennes
Notes	Date du colloque : 10/2012
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2414">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2414</a> [4]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/okstoma/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/nicolas.mercier/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3179](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3179)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2414>

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