



Synthesis and Characterization of Gold Nanoparticles Functionalized with Electropolymerizable or Optically Switchable π -Conjugated Systems

Submitted by Philippe Blanchard on Mon, 05/11/2015 - 22:18

Titre	Synthesis and Characterization of Gold Nanoparticles Functionalized with Electropolymerizable or Optically Switchable π -Conjugated Systems
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2015
Langue	Anglais
Date du colloque	08-11/02/2015
Titre du colloque	SYMOLESCO Workshop
Auteur	Yassin, Ali [1], Dobra, I. L. [2], Blanchard, Philippe [3], Ocafrain, Maitena [4], Roncali, Jean [5], Guérin, D. [6], Lenfant, Stéphane [7], Viero, Yannick [8], Vuillaume, Dominique [9]
Pays	Suisse
Ville	Engelberg
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11218 [10]
Lien vers le document en ligne	https://calame.unibas.ch/symolesco/symolesco.html [11]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3017](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3017)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3252](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3252)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.blanchard/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/ma.oc/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/jean.roncali/publications>
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3263](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3263)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2922](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2922)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=18785](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=18785)
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2924](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2924)
- [10] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11218>
- [11] <https://calame.unibas.ch/symolesco/symolesco.html>

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