

Functionalized Gold Nanoparticles with Electropolymerizable π -Conjugated Systems for a Neuro-inspired Memristive Nanoparticle Organic Synapse-Transistor

Submitted by Philippe Blanchard on Wed, 04/29/2015 - 22:14

Titre	Functionalized Gold Nanoparticles with Electropolymerizable π -Conjugated Systems for a Neuro-inspired Memristive Nanoparticle Organic Synapse-Transistor
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2014
Langue	Anglais
Date du colloque	21-25/04/2014
Titre du colloque	MRS San Francisco
Auteur	Yassin, Ali [1], Ocafrain, Maitena [2], Guérin, D. [3], Lenfant, Stéphane [4], Vuillaume, Dominique [5], Blanchard, Philippe [6], Roncali, Jean [7]
Pays	Etats-Unis
Ville	San Francisco
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10596 [8]

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/ma.oc/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3263](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3263)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2922](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2922)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2924](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2924)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.blanchard/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/jean.roncali/publications>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10596>

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