



# Facile Access via Green Procedures to a Material with the Benzodifuran Moiety for Organic Photovoltaics

Submitted by Frédéric Gohier on Tue, 04/15/2014 - 14:37

Titre	Facile Access via Green Procedures to a Material with the Benzodifuran Moiety for Organic Photovoltaics
Type de publication	Article de revue
Auteur	Moussallem, Chady [1], Segut, Olivier [2], Gohier, Frédéric [3], Allain, Magali [4], Frère, Pierre [5]
Pays	Etats-Unis
Editeur	ACS
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2014
Langue	Anglais
Date	Jul-04-2014
Pagination	1043 - 1048
Volume	2
Titre de la revue	ACS Sustainable Chemistry & Engineering
ISSN	2168-0485
Mots-clés	chimie verte [6], dibenzourane [7], photovoltaïque organique [8]
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3005">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3005</a> [9]
DOI	10.1021/sc500042u [10]
Titre abrégé	ACS Sustainable Chem. Eng.

---

## Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3242](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3242)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/olivier.segut/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/f.gohier/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/magali.allain/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/pierre.frere/publications>
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=6715](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=6715)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=6716](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=6716)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=6717](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=6717)
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3005>
- [10] <http://dx.doi.org/10.1021/sc500042u>

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