



# Composés à groupement redox, leur utilisation comme additif d'électrolyte, composition d'électrolyte et systèmes électrochimiques les contenant

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 02/04/2014 - 17:06

Titre	Composés à groupement redox, leur utilisation comme additif d'électrolyte, composition d'électrolyte et systèmes électrochimiques les contenant
Type de publication	Brevet
Année	2012
Date de publication	2012/11/15
Numéro de brevet	WO2012153067
Classification internationale (IPC)	C07D333/34, C09K9/02, H01M4/60, C07F17/02
Auteur	Gaubicher, Joël [1], Madec, L. [2], Bouvrée, A. [3], Blanchard, Philippe [4], Lestriez, Bernard [5], Brousse, Thierry [6], Guyomard, Dominique [7]
Pays	France
Organisme	CNRS; Université de Nantes
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2346">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2346</a> [8]

## Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3186](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3186)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3188](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3188)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3241](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3241)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.blanchard/publications>
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=25777](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=25777)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3185](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3185)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3194](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3194)
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2346>

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