



Cyanomethylene-bis(phosphonate)-Based Lanthanide Complexes: Structural, Photophysical, and Magnetic Investigations

Submitted by Narcis Avarvari on Sat, 05/02/2015 - 14:50

Titre	Cyanomethylene-bis(phosphonate)-Based Lanthanide Complexes: Structural, Photophysical, and Magnetic Investigations
Type de publication	Article de revue
Auteur	Maxim, Catalin [1], Branzea, Diana-G. [2], Tiseanu, Carmen [3], Rouzières, Mathieu [4], Clérac, Rodolphe [5], Andruh, Marius [6], Avarvari, Narcis [7]
Editeur	American Chemical Society
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2014
Langue	Anglais
Date	Mar-03-2014
Numéro	5
Volume	53
Titre de la revue	Inorganic Chemistry
ISSN	0020-1669
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10817 [8]
DOI	10.1021/ic403104y [9]
Lien vers le document	http://pubs.acs.org/doi/abs/10.1021/ic403104y [10]
Titre abrégé	Inorg. Chem.

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3935](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3935)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2638](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2638)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19073](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19073)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19074](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19074)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19075](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19075)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2642](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2642)
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/narcis.avarvari/publications>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10817>
- [9] <http://dx.doi.org/10.1021/ic403104y>
- [10] <http://pubs.acs.org/doi/abs/10.1021/ic403104y>

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