

Monolayer of a calix[4]pyrrolo-TTF with anion binding properties: The different behavior between solution and condensed phase

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 02/04/2014 - 16:37

Titre	Monolayer of a calix[4]pyrrolo-TTF with anion binding properties: The different behavior between solution and condensed phase
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2008
Langue	Anglais
Date du colloque	2008
Auteur	Jensen, Lise-G. [1], Nielsen, Kent-A. [2], Breton, Tony [3], Jeppesen, Jan-O. [4], Levillain, Eric [5], Sanguinet, Lionel [6]
Pays	France
Ville	Grenoble
Notes	Date du colloque : 12/2008
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2157 [7]

Liens

[1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2822](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2822)

[2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2823](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2823)

[3] <http://okina.univ-angers.fr/t.breton/publications>

[4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2825](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2825)

[5] <http://okina.univ-angers.fr/eric.levillain/publications>

[6] <http://okina.univ-angers.fr/lionel.sanguinet/publications>

[7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2157>

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