



NLO properties of new stryquinolinium dye thin films deposited by pulsed laser deposition

Submitted by Bouchta Sahraoui on Tue, 05/26/2015 - 16:24

Titre	NLO properties of new stryquinolinium dye thin films deposited by pulsed laser deposition
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2011
Langue	Anglais
Date du colloque	4-8/09/2011
Titre du colloque	2nd Workshop on organic Electronics and nanophotonics WOREN'2011
Auteur	El Ouazzani, Hasnaa [1], Iliopoulos, Konstantinos [2], Bakasse, Mina [3], Bakalska, R. [4], Penchev, P. [5], Sotirov, S. [6], Kolev, T. [7], Serbezov, V. [8], Dabos, Sylvie [9], Sahraoui, Bouchta [10]
Pays	France
Ville	Angers
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11888 [11]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3112](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3112)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2818](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2818)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2673](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2673)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20893](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20893)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20926](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20926)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20927](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20927)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4387](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4387)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20928](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20928)
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/sylvie.dabos/publications>
- [10] <http://okina.univ-angers.fr/bouchta.sahraoui/publications>
- [11] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11888>

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