

## Etude d'un milieu réactionnel de copolymérisation micellaire par diffusion des neutrons aux petits angles

Submitted by Guillaume Bastiat on Thu, 10/09/2014 - 09:15

Titre	Etude d'un milieu réactionnel de copolymérisation micellaire par diffusion des neutrons aux petits angles
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2003
Langue	Français
Titre du colloque	XIIIème Journée SFC Grand Sud-Ouest
Auteur	Bastiat, Guillaume [1], Borisov, Oleg [2], Dinand, Frédéric [3], Grassl, Bruno [4]
Pays	France
Ville	Pau
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4831">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4831</a> [5]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/guillaume.bastiat/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7668](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7668)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7669](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7669)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7661](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7661)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4831>

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