



The influence of bond rigidity and cluster diffusion on the self-diffusion of hard spheres with square well interaction

Submitted by Jean-Christophe... on Mon, 09/22/2014 - 15:26

Titre	The influence of bond rigidity and cluster diffusion on the self-diffusion of hard spheres with square well interaction
Type de publication	Article de revue
Auteur	Babu, Sujin-B. [1], Gimel, Jean-Christophe [2], Nicolai, Taco [3], De Michele, Cristiano [4]
Editeur	American Institute of Physics
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2008
Date	Jan-01-2008
Numéro	20
Pagination	204504
Volume	128
Titre de la revue	The Journal of Chemical Physics
ISSN	00219606
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4098 [5]
DOI	10.1063/1.2925686 [6]
Titre abrégé	J. Chem. Phys.

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=6950](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=6950)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/j.gimel/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=6956](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=6956)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=6974](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=6974)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4098>
- [6] <http://dx.doi.org/10.1063/1.2925686>

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