



Intensification des transferts thermiques dans un échangeur chaotique par des écoulements pulsés

Submitted by Thierry Lemenand on Mon, 05/04/2015 - 14:56

Titre	Intensification des transferts thermiques dans un échangeur chaotique par des écoulements pulsés
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2015
Langue	Français
Date du colloque	26-29/05/2015
Titre du colloque	Congrès Français de Thermique
Auteur	Mangi, Fareed Hussain [1], Lemenand, Thierry [2], Della Valle, Dominique [3], Jarrahi, Mojtaba [4], Peerhossaini, Hassan [5]
Pays	France
Editeur	SFT (Société Française de Thermique)
Ville	La Rochelle
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10905 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19163](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19163)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/t.lemenand/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15326](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15326)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19164](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19164)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15328](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15328)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10905>

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