

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 collogue 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
- [2] http://okina.univ-angers.fr/t.lemenand/publications
- [3] http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15326
- [4] http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19164
- [5] 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)