

Calcium carbonate multifunctional particles formulated in supercritical CO2 : Application to controlled release of therapeutic proteins for tissue engineering

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 05/19/2015 - 14:44

Titre	Calcium carbonate multifunctional particles formulated in supercritical CO2 : Application to controlled release of therapeutic proteins for tissue engineering
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2010
Langue	Anglais
Date du colloque	2010
Titre du colloque	Journées de l'IFR 132
Auteur	Delcroix, G. J. R. [1], Calvignac, Brice [2], Tran, M.K. [3], Hindr�, François [4], Boury, Frank [5]
Pays	France
Ville	Angers
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11599 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=6014](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=6014)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/b.calvi/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20455](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20455)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/f.hindre/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/f.boury/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11599>

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