

The importance of endo-lysosomal escape with lipid nanocapsules for drug subcellular bioavailability

Submitted by Emmanuel Lemoine on Fri, 07/18/2014 - 13:54

Titre	The importance of endo-lysosomal escape with lipid nanocapsules for drug subcellular bioavailability
Type de publication	Article de revue
Auteur	Paillard-Giteau, A. [1], Hindr�, François [2], Vignes-Colombeix, C. [3], Benoît, Jean-Pierre [4], Garcion, Emmanuel [5]
Editeur	Elsevier
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2010
Langue	Anglais
Numéro	29
Pagination	7542-54.
Volume	31
Titre de la revue	Biomaterials
ISSN	0142-9612
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3707 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=5988](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=5988)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/f.hindre/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=5992](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=5992)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/j.benoit/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/emmanuel.garcion/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3707>

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