



## Evaluation of surface deformability of lipid nanocapsules by drop tensiometer technique, and its experimental assessment by dialysis and tangential flow filtration.

Submitted by Emmanuel Lemoine on Fri, 07/18/2014 - 13:52

Titre	Evaluation of surface deformability of lipid nanocapsules by drop tensiometer technique, and its experimental assessment by dialysis and tangential flow filtration.
Type de publication	Article de revue
Auteur	Hirsjärvi, Samuli [1], Bastiat, Guillaume [2], Saulnier, Patrick [3], Benoît, Jean-Pierre [4]
Editeur	Elsevier
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2012
Langue	Anglais
Numéro	1-2
Pagination	460-67
Volume	434
Titre de la revue	International Journal of Pharmaceutics
Mots-clés	Active loading [5], Cholesterol [6], Liposomes [7], Nanovectors [8], Palmitic acid [9], Permeability [10], Pharmaco-kinetics [11], Polyethylene glycol [12]
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3647">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3647</a> [13]

### Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=5924](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=5924)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/guillaume.bastiat/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/patrick.saulnier/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/j.benoit/publications>
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8391](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8391)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8385](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8385)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8384](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8384)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8388](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8388)
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8386](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8386)
- [10] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8389](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8389)
- [11] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8390](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8390)
- [12] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=8387](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=8387)
- [13] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3647>

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