



Chemically engineered extracts of *Hypericum perforatum* (St John's wort) as sources of bioactive compounds to prevent endothelial dysfunction

Submitted by Séverine Derbre on Wed, 03/02/2016 - 12:01

Titre	Chemically engineered extracts of <i>Hypericum perforatum</i> (St John's wort) as sources of bioactive compounds to prevent endothelial dysfunction
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2015
Langue	Anglais
Date du colloque	15-17/07 2015
Titre du colloque	AFERP & STOLON International Symposium
Auteur	Corlay, Nina [1], Michaud, Aurore [2], Camara, Aissata [3], Mézier, Marie-Charlotte [4], Dang, Bach Tai [5], Bréard, Dimitri [6], Pagie, Sylvain [7], Richomme, Pascal [8], Charreau, Béatrice [9], Derbré, Séverine [10]
Pays	France
Ville	Lyon
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua14492 [11]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=24496](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=24496)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=24497](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=24497)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=24498](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=24498)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=24499](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=24499)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/bachdang/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/dimitri.breard/publications>
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=24500](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=24500)
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/p.richomme/publications>
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=17375](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=17375)
- [10] <http://okina.univ-angers.fr/severine.derbre/publications>
- [11] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua14492>

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