



Bioremédiation de résidus médicamenteux aromatiques par *Scedosporium dehoogii* et d'autres souches fongiques

Submitted by Elisabeth Planchet on Thu, 09/27/2018 - 10:02

Titre	Bioremédiation de résidus médicamenteux aromatiques par <i>Scedosporium dehoogii</i> et d'autres souches fongiques
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2018
Langue	Français
Date du colloque	29/05/2018
Titre du colloque	Journée SFR Santé
Auteur	Friant, C [1], Cronin, J [2], Papon, Nicolas [3], Jaspard, Emmanuel [4], Guillemette, Thomas [5], Pontié, Maxime [6]
Pays	France
Ville	Angers
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua17614 [7]
Lien vers le document en ligne	http://www.icat4208.univ-angers.fr/fr/acces-direct/actualites/journee-th... [8]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=29278>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=29281>

[3] <http://okina.univ-angers.fr/user/9894/publications>

[4] <http://okina.univ-angers.fr/e.jaspard/publications>

[5] <http://okina.univ-angers.fr/thomas.guillemette/publications>

[6] <http://okina.univ-angers.fr/user/4413/publications>

[7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua17614>

[8] <http://www.icat4208.univ-angers.fr/fr/acces-direct/actualites/journee-thematique-de-la-sfr-2018.html>

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