

Surveillance des toxines lipophiles dans les coquillages. Analyse statistique et comparaison des résultats obtenus par deux méthodes d'analyse : les bio-essais sur souris et les analyses chimiques par CL-SM/SM



Auteurs du document : Belin, Catherine, Soudant, Dominique, Amzil, Zouher

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2009-07

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2009 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00014/12568/9438.pdf>
<https://archimer.ifremer.fr/doc/00014/12568/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/surveillance-des-toxines-lipophiles-dans-les-coquillages-analyse-statistique-et-comparaison-des-res0>

Evaluer cette notice: