

Development of a microplate-based novel toxicity bioassay using Chlorophyta and Phaeophyceae macroalgae

メタデータ	<p>言語: English</p> <p>出版者:</p> <p>公開日: 2024-07-23</p> <p>キーワード (Ja):</p> <p>キーワード (En): <i>Ectocarpus siliculosus</i>; <i>Ulva aragoënsis</i>; <i>Undaria pinnatifida</i>; Potassium dichromate; 3,5-Dichlorophenol; Herbicides</p> <p>作成者: 隠塚, 俊満, 宗宮, 麗, 山岸, 隆博, 羽野, 健志, 山本, 裕史, 持田, 和彦</p> <p>メールアドレス:</p> <p>所属: 水産研究・教育機構, 水産研究・教育機構, 国立環境研究所, 水産研究・教育機構, 国立環境研究所, 水産研究・教育機構</p>
URL	https://fra.repo.nii.ac.jp/records/2010389



(c)



(d)

