

ニホンウナギ仔魚の魚病原菌Aureispira sp. 防除法の検討

メタデータ	言語: ja 出版者: 公開日: 2022-09-28 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 里見, 正隆, 梶浦, 義浩, 荒川, 友子 メールアドレス: 所属: 水産研究・教育機構
URL	https://fra.repo.nii.ac.jp/records/86

表1 仔魚培地中の金属イオン濃度が分離株の増殖に与える影響

金属イオン	銀 (硝酸銀*)					銅		
	50	80	90	100	401**	100	500	1000
増殖	+	+	-	-	-	+	+	-

*硝酸銀の添加濃度 (有効銀イオン濃度は約60%)

**市販の銀イオンビーズから海水で銀イオンを溶出させた溶液の銀イオン濃度