

Apoptose et infections à virus de type herpes chez les bivalves marins : détection de séquences codant pour des protéines inhibitrices de l'apoptose



Auteurs du document : Didier, Yohann

Mots clés : PCR, Apoptosis, Marine bivalve, Herpes like virus

Thème (issu du Text Mining) : BIOCHIMIE - CHIMIE

Date : 2000-06

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/2000/rapport-1768.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/1768/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/apoptose-et-infections-a-virus-de-type-herpes-chez-les-bivalves-marins-detection-de-sequences-codant0>