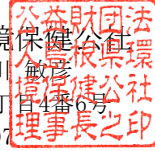


検査成績書

検第A2100296号
令和3年04月16日

公益財団法人 島根県環境保健公団
理事長 吉川 敏彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号
TEL 0852-24-0207



水上 紀之 様

検体の名称	イワガキ(浄化後)		
加工者	水上 紀之	採取海域又は生産海域	隠岐知々井西(知々井)
検体数量	8個	検査年月日	令和3年04月13日

令和3年04月13日に依頼された上記検体について、検査結果は下記のとおりです。

検査項目	結果	検査方法
ノロウイルス(改良法)	検出せず	リアルタイムPCR法(改良検査法) (食安監発第1105001号 ノロウイルスの検出法について 準拠)
大腸菌	18 /100g 未満	EC発酵管によるMPN法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格)
一般生菌数	300 /g 以下	標準平板菌数測定法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格)
腸炎ビブリオ	3 /g 未満	アルカリペプトン水増菌培養法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格)
-以下余白-		
備考 : ノロウイルス検査は、改良検査法(東京都健康安全研究センター開発法)※で実施した。 ※中腸腺の10%乳剤に細菌(Klebsiella oxytoca)を添加し培養することでノロウイルスの回収率を高めた検査法。以降の操作については、全て通知法に準拠し行った。		
検査期間 :	令和3年04月13日 ~ 令和3年04月15日	検査責任者 : 原 孝宏