



Año del Buen Servicio al Ciudadano

PROTOCOLO TÉCNICO SANITARIO
DE CLASIFICACIÓN SANITARIA TEMPORAL Y CONDICIÓN OPERATIVA (ABIERTA-CERRADA)
DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE MOLUSCOS BIVALVOS
Decreto Supremo Nº 07-2004-PRODUCE

Nº 11-17-NON-SDSA/SANIPES

1. Nº MONITOREO:	11		
2. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 06		
3. ZONA:	NONURA	4. CODIGO:	010
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESION	6. NOMBRE:	NEMO CORPORATION SAC, MARICULTURA DEL NORTE SAC
7. CLASIFICACION TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

AREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			CERRADA ⁽¹⁾		
			Monitoreo N°			11		
			Fecha de Monitoreo			17.03.2017		
Denominación Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades		Resultados de los indicadores sanitarios		
NONURA 010-NON-01	01-A-NON (05°50'11.60" - 81°06'38.70") ^a	Concha de Abanico	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin resultados	----	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin resultados	----	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin resultados	----	
		Concha de Abanico	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	Sin resultados	----
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	Sin resultados	----
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	NC	NC
				Detección de Salmonella		Ausencia ó Presencia/ 25 g.	NC	NC
	Agua de Mar	Detección del Virus de la Hepatitis A	Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado)en 2 g.	NC	NC	
			Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	NC	NC	
	01-B-NON (05°49'41.90" - 81°06'11.90") ^a	Concha de Abanico	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin resultados	----	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin resultados	----	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin resultados	----	
		Concha de Abanico	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	Sin resultados	----
Determinación de Ácido Domoico (ASP)				mg Ácido Domoico/kg.	Sin resultados	----		
Enumeración de <i>Escherichia coli</i>				NMP/100g.	NC	NC		
Detección de Salmonella				Ausencia ó Presencia/ 25 g.	NC	NC		
Agua de Mar	Detección del Virus de la Hepatitis A	Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado)en 2 g.	NC	NC		
		Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	NC	NC		

NC: No corresponde

NM: No Monitoreado

SR: Sin Recurso

GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas

a:

Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo

< LCM: Menor al Límite de Cuantificación del Método

(1): Cerrada según comunicado N° 019-2017-SANIPES/DSFPA/SDSA por falta de resultados

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Marzo del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES -Ing. ADRIAN ERNESTO PAREDES ESPINAL
SUBDIRECTOR DE SUPERVISIÓN ACUÍCOLA