



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-24-NON-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	Nº MONITOREO:	03		
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02		
4.	ZONA:	NONURA	5. CÓDIGO:	010
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	NEMO CORPORATION SAC, MARICULTURA DEL NORTE SAC
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A	•	

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa Monitoreo Número			REABIERTA ⁽¹⁾ 03			
						Fecha de Monitoreo			15.01.2024 ⁽²⁾
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		Resultados de los indicadores sanitarios	
	01-A-NON (05°50'11,60" - 81°06'38,70") ³	Concha de Abanico	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100 g	NC	NC	45	0087-24
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC	No detectado	0087-24
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	GVND	0097-24
NONURA		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	NC	NC	< 1,8	0087-24
010-NON-01	01-B-NON (05°49'41,90" - 81°06'11,90") ³	Concha de Abanico (Argopecten	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	0062-24	< LCM	0097-24
			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100 g	NC	NC	0	0087-24
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC	No detectado	0087-24
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	GVND	0097-24
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	NC	NC	< 1,8	0087-24

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	4,2	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0031
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	2,9	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0031
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	4,4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0031
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	2,1	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0016
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	2,1	LCM (ug eq.STX 2HCI/kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg):	0.42
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
< ICM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (up en AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: (1) La Condición Operativa "Reabierta" a partir del 15.01.2024

(2): Los resultados corresponden al Monitoreo Nº 02 - Semanal 01, el cual no se realizó en la fecha programada (12.01.2024), debido al Cierre de Puerto dispuesto mediante Resolución de Capitanía Nº 008-2024/MGP/DGCG/CO, de fecha 10.01.2024. Cabe indicar que, el monitoreo se pudo realizar por Apertura de Puerto RC Nº 011-2024/MGP/DGCG/CO, de fecha 14.01.2024 Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, enero de 2024

KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO SUBDIRECTOR Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola (e) Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00

