



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 02-24-ROC-F-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	Nº MONITOREO:	02			
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :				
3.	TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL			
4.	ZONA:	LA PLANCHADA	5.	CÓDIGO:	S/C
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7.	NOMBRE:	Asociación de Armadores y Extractores de Mariscos Artesanales del Puerto de la Planchada
8.	CLASIFICACIÓN SANITARIA:	APROBADA O TIPO A			

Denominación (Código) Estad	EA DE PRODUCCIÓN	Muestra / Producto	En: Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico Detección de Toxina	Monitoreo Número emana de Monitore Fecha de Monitore Laboratorio sayo Grupo OA (OA+DTX) Grupo AZA Grupo YTX	90	16/02/ LABS-SANIPES	/2024 Informe de Ensayo
(Código) Estad	ación - Coordenadas	Producto	En: Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico Detección de Toxina	Laboratorio Sayo Grupo OA (OA+DTX) Grupo AZA	Unidades μg equiv./Kg μg equiv./Kg	LABS-SANIPES Resultados de los ind <lcm <lcm<="" th=""><th>Informe de Ensayo dicadores sanitarios 0268-24</th></lcm>	Informe de Ensayo dicadores sanitarios 0268-24
(Código) Esta	ación - Coordenadas	Producto	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico Detección de Toxina	Grupo OA (OA+DTX) Grupo AZA	µg equiv./Kg µg equiv./Kg	Resultados de los ind	dicadores sanitarios 0268-24
(Código)			Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico Detección de Toxina	Grupo OA (OA+DTX) Grupo AZA	µg equiv./Kg µg equiv./Kg	<lcm <lcm< th=""><th rowspan="2">0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24</th></lcm<></lcm 	0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24 0268-24
ROCA FLORA		Choro	Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico Detección de Toxina	(OA+DTX) Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""></lcm<>	
ROCA FLORA		Choro	Lipofilicas (DSP) Método Químico Detección de Toxina	-		-	0268-24
ROCA FLORA		Choro	Detección de Toxina	Grupo YTX	mg equiv./Kg	-I CM	
ROCA FLORA		Choro				<lcivi< td=""><td>0268-24</td></lcivi<>	0268-24
ROCA FLORA			Mariscos (PSP)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		<lcm< td=""><td>0268-24</td></lcm<>	0268-24
ROCA FLORA	ROCA FLORA S/C (16°24'25.2"- 73°17'19.9")	(Aulacomya atra)	Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<lcm< td=""><td>0268-24</td></lcm<>	0268-24
ROCA FLORA			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0268-24
S/C (16°2			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0268-24
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0268-24
			Cadmio		mg/kg	3.702 ⁽²⁾	AL-24/034319
		Erizo de mar	Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0268-24/NA
		(Loxechinus albus)	Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0268-24/NA
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	0268-24

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg): 0	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg): 0	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg): 0	.0034
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h- YTX/Kn): 0	0.0019
a:	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
	están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5		
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:
(1): CERRADA: Cierre del área de producción por evento de riesgo sanitario, resultado del criterio sanitario Cadmio superior al límite máximo de control, en muestras del recurso Choral (Semimytilus algosus), según COMUNICADO Nº 118-2023-SANIPES. El CIERRE a la extracción es para los moluscos bivalvos. Se mantiene ABIERTA a la extracción sólo para los gasterópodos marinos y equinodermos.

(2) Primera Corrida por Plan de Contingencia N°054-2023-SANIPES/SDFSA.

LCM (ug eq. AZA 1/Kg): 0.3

San Isidro, Febrero del 2024

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

> (Firmado digitalmente) KILDER ANTONIO EĞOAVIL GALLARDO SUBDIRECTOR Subdirección de Fiscalización Sanitaria Pesquera Organismo Nacional de Sanidad Pesquera