

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 38-22-SAL-SANIPES/DFS/SDFSA

1. Nº MONITOREO:	38		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 19		
4. ZONA:	SALINAS	5. CÓDIGO:	009
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	PREMIUM FISH S.A. , OTRAS
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número	38					
			Semana de Monitoreo	----					
			Fecha de Monitoreo	20/09/2022					
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº			
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
SALINAS 009-SAL -01	01-A-SAL (09°20'18,6" - 78°27'12,6") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	< LCM	3281-22		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	3281-22		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	3281-22		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM	3281-22	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< LCM	3281-22	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	NC	NC	
					Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC	
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	
					Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 MI	NC	NC

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
G/VND:	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 2HCl/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		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2022
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, setiembre de 2022

AURORA DEL ROCIO HUANCA OCHOA
SUBDIRECTORA
Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuicola (e)
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera