

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 44-22-BOQ A-SANIPES/DFS/SDFSA

1. Nº MONITOREO:	44		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 22		
4. ZONA:	BAHÍA SAMANCO	5. CÓDIGO:	011
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	CULTIMARINE S.A.C.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número		44			
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		-----			
			Fecha de Monitoreo		04.11.2022			
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº		
		Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
LA BOQUITA 011-SAM-02-A	02-A-SAM (09°15'21,6"- 78°30'52,2") ^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	3903-22	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	3903-22	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,067	3903-22	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			ug STX eq./Kg	< LCM	3903-22
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg	< LCM	3903-22
			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 C. termotolerantes		NMP/100 mL	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
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 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:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
		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

Surquillo, Noviembre de 2022


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