

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 53-20-BOQ A-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	53
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 27
4. ZONA:	BAHÍA SAMANCO
5. CÓDIGO:	011
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN
7. NOMBRE:	CULTIMARINE SAC
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número		53				
			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		28.12.2020				
Denominación (Código)	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") ³	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	4310-20		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	4310-20		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,087	4310-20		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM	4310-20	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< LCM	4310-20	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	NC	NC	
					Detección de Salmonella	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):	5,1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0,0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3,0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	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 Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1,8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0019
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	LCM (ug eq. STX 2HCl/Kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo técnico 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 Límite 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 2020
 Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Enero de 2021

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

SANIPES

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
 Sub Director de Supervisión Acuícola