

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-22-CONS-SANIPES/DFS/SDFS

1. Nº MONITOREO:	03		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02		
4. ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO:	012
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:	----
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número	Semana de Monitoreo	03			
			Fecha de Monitoreo		21.01.2022			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
CONSTANTE 012-SECH-06	06-A-SECH (05°40'58,80" - 80°53'24,00") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	40,4	0157-22	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	0157-22	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	0157-22	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM	0157-22
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< LCM	0157-22
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	0	0123-22
					Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	0123-22
		Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	< 1,8	0123-22		
		06-B-SECH (05°39'43,69" - 80°53'40,08") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVD ⁽²⁾	0157-22	
		Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	< 1,8	0123-22		

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 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 "Cerrada" a partir de 21.01.2022
⁽²⁾ El resultado de VHA fue imitado el 23.01.2022
 Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, enero de 2022


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