

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 18-21-GRAM-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	18
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 18
4. ZONA:	TAMBORERO
5. CÓDIGO:	018
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN BANCO NATURAL
7. NOMBRE:	----
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		REABIERTA ⁽¹⁾		
			Monitoreo Número		18		
			Semana de Monitoreo		----		
			Fecha de Monitoreo		23.09.2021		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
GRAMADAL 018-TAM-02	02-A-TAM (10°23'40,7" - 78°0'23,7") ^a	Navaja (<i>Ensis macha</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	2818-21
			Detección de <i>Salmonella</i>		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	2818-21
		Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>		NMP/100 mL	< 1,8	2818-21
	02-B-TAM (10°23'12,83" - 78°0'44,38") ^a	Navaja (<i>Ensis macha</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	2818-21
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	2818-21
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	2818-21
		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	2818-21	
		Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	2818-21	
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	2818-21	
		Detección de <i>Salmonella</i>		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	2818-21	
		Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	2818-21	
	Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>		NMP/100 mL	< 1,8	2818-21	

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 "Reabierta" por el cumplimiento del monitoreo
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Setiembre de 2021

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

SANIPES

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuicola