



Año del Buen Servicio al Ciudadano

PROTOCOLO TÉCNICO SANITARIO
DE CLASIFICACIÓN SANITARIA TEMPORAL Y CONDICIÓN OPERATIVA (ABIERTA-CERRADA)
DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE MOLUSCOS BIVALVOS
Decreto Supremo N° 07-2004-PRODUCE

N° 30-17-BOQ B-SDSA/SANIPES

1. N° MONITOREO:	30		
2. TIPO DE MONITOREO:	QUINCENAL 15		
3. ZONA:	BAHÍA DE SAMANCO	4. CÓDIGO:	011
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	6. NOMBRE:	AQUACULTIVOS DEL PACIFICO SAC
7. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo N°		30			
			Fecha de Monitoreo		26.07.2017			
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo N°		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
LA BOQUITA 011-SAM-02-B	02-B-SAM (09°15'43.8"- 78°31'19.2") ²	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	1.9	3112-17	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	3112-17	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	3112-17	
			Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< 300	3100-17
				Determinación de Ácido Domoico (ASP) ⁽²⁾		mg Ácido Domoico/kg	< 0.10	IEA-0587.17
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	78	3081-17
				Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	3081-17
				Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	3027-17
			Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	3080-17



NC: No corresponde
 NM: No Monitoreado
 SR: Sin Recurso
 GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas
 a: Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo
 < LCM: Menor al Límite de Cuantificación del Método

LCM (ug/ Kg) OA : 5.1
 LCM (ug/ Kg) DTX2 : 5.0
 LCM (ug/ Kg) DTX1 : 5.1
 LCM (ug/ Kg) PTX2 : 0.7
 LCM (ug/ Kg) PTX1 : 0.7
 LCM (ug/ Kg) AZA 3 : 0.3
 LCM (ug/ Kg) AZA 2 : 0.3
 LCM (ug/ Kg) AZA 1 : 0.3
 LCM (mg/ Kg) YTX 1 : 0.0034
 LCM (mg/ Kg) h- YTX 1 : 0.0034
 LCM (mg/ Kg) 450H- YTX 1 : 0.0034
 LCM (mg/ Kg) 450H- h-YTX 1 : 0.0034

⁽¹⁾ : La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2017

⁽²⁾ : Este ensayo fue realizado por Laboratorios Acuicolas S.A.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Julio del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES -

Ing. ALICIA BEATRIZ QUIJPE SIGUENAS
Sub Director de Supervisión Acuícola (e)