



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 Nº 07-2004-PRODUCE

Nº 09-17-CHUCC-SDSA/SANIPES

1. Nº MONITOREO:	09
2. QUINCENA CORRESPONDIENTE :	DEL 01 AL 15 MAYO DEL 2017
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 09
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA
5. CÓDIGO:	005
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA			
			Numero de Monitoreo		9			
			Fecha de Monitoreo		02.05.2017			
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	IE		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
EL ANCLA CHUCCHIO 005 - IND - 03	03-A-IND (14°10'48.58"- 76°15'12.35") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin Resultado	----	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin Resultado	----	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin Resultado	----	
		Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Determinación de toxinas Lipofilicas por bioensayo en ratón.		Negativo/Positivo		Negativo	1661-17
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)		<300	1658-17
			Determinación de Acido Domoico (ASP)		mg Acido Domoico/kg.		<0.42	1658-17
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.		0	1693-17
			Detección de Salmonella		Ausencia ó Presencia/ 25 g.		Ausencia	1693-17
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.		GVND	1678-17
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL		<1.8	1664-17



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 (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

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Mayo del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES -

Ing. ALICIA BEATRIZ QUISPE SIGUEÑAS
 Sub Director de Supervisión Acuicola (e)