

LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO DE ALIMENTOS SUBSECRETARÍA DE CALIDAD E INOCUIDAD

CONTROL OFICIAL

ORIGINAL

Pag 1/2

CÓDIGO ÚNICO No.	1621-1404-CO45743		Reporte No.	41427	
EMPRESA	NOMBRE	PESCAPECES S.A			
npin@produccion.gob.ec	DIRECCIÓN	CDLA. LAS ACACIAS AVE. 37 Y CALLE 17 # 3613, AUTORIDAD PORTUARIA DE MANTA			
TIPO DE PRODUCTO	PESCADO CONGELADO SKIPJACK				
FACTURA	45743	CODIGO/LOTE	CUBA 7 BABOR	FECHA DE RECEPCION	20/08/2020
PESO DECLARADO		MARCA		FECHA FINALIZACION DE ANALISIS	28/08/2020
ORDEN DE TRABAJO	158722	CLASIFICACION	N/A	FECHA DE ENTREGA DE RESULTADOS	18/09/2020
CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura(°C) 19-26		HUMEDAD RELATIVA	Humedad Relativa: (%) 49-70	

RESULTADO DE ANÁLISIS

PARAMETRO	METODO REFERENCIA	RESULTADO	UNIDAD
Cadmio	PI_MP2 AOAC 999.10 Ed. 21, 2019	0,022 ± 0,0040	mg/kg
Mercurio	PI_MP1 VARIAN AA-60 1986	0,48 ± 0,022	mg/kg
Plomo	PI_MP3 AOAC 999.10 Ed. 21, 2019	< 0,035	mg/kg
Escherichia coli	MLM_01 AOAC 998.08 Ed.21, 2019	<10ufc/	g
*Listeria spp	MLM_07 BAM/FDA CFSAN Cap.10, Enero 2003	No Detectado/25	g
Salmonella spp	MLM_02 US FDA/CFSAN BAM/Cap V/Ed. 8/2006	No Detectado/25	g
*Vibrio cholerae	MLM_08 BAM/FDA CFSAN Cap.9	No Detectado/25	g
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilactico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	<1,00	mg%
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilactico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	<1,00	mg%
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilactico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	1,65± 0,29	mg%
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilactico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	1,76 ± 0,29	mg%

LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO DE ALIMENTOS SUBSECRETARÍA DE CALIDAD E INOCUIDAD

CONTROL OFICIAL

ORIGINAL

Pag 2/2

Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilattico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	1,56 ± 0,29	mg%
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilattico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	<1,00	mg%
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilattico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	<1,00	mg%
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilattico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	<1,00	mg%
Histamina	MLQ_02 Journal of Chromatography A. 1032 2004. Instituto Zooprofilattico sperimentale delle regioni Lazio e Toscana. Rome Italy	<1,00	mg%

Muestreo realizado por	SUBSECRETARIA DE CALIDAD E INOCUIDAD
Observaciones	Incertidumbre expandida con K=2, 0,035 mg/kg Límite de cuantificación de Plomo, 1,00mg% Límite de Cuantificación para el Método de Histamina DENISSE ZAMBRANO

NOTA: Este reporte solamente puede ser reproducido de forma integral y con la autorización por escrito del SCI. Está totalmente prohibida su reproducción de forma parcial. Los resultados emitidos en éste reporte se refieren exclusivamente al material ensayado y no son relacionados directamente a productos no ensayados. Los registros de los análisis son archivados en el laboratorio por 5 años. Se analizó bajo las condiciones de temperatura de recepción de la muestra. Los ensayos marcado con (*) NO estan incluidos en el alcance de la acreditación del SAE.



ING. FERNANDA HURTADO

RESPONSABLE DE CALIDAD Y
TÉCNICO

