



ORGANISMO
URUGUAYO DE
ACREDITACION

El Organismo Uruguayo de Acreditación (OUA) otorga el presente certificado a

Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca (MGAP)
Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (DINARA)
Laboratorio de Análisis de Productos Pesqueros - LAPP

Constituyente 1497, Montevideo, Uruguay

Quien ha sido acreditado bajo los requisitos de la Norma ISO/IEC 17025:2017 (equivalente a Norma UNIT-ISO/IEC 17025:2017). Esto constituye la expresión formal de su competencia técnica para actuar como Laboratorio de Ensayo en el alcance establecido en el presente documento y en la página web de OUA. (www.organismouruguayodeacreditacion.org).

Ciclo de Acreditación **09.12.2020** al **09.12.2024**

El Laboratorio de Ensayo queda identificado con la siguiente marca de acreditación:



LE NRO. 016

DETALLE DEL ALCANCE:

Nº REVISIÓN:	2
FECHA DE REVISIÓN:	11/11/2021

PRODUCTO / MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	RANGO	MÉTODO DE ENSAYO
Productos pesqueros	Determinación de Mercurio total	(0,05 – 1,5) mg/kg	Procedimiento interno PRQIB 3.3 v17 basado en Hatch y Ott 1968, Analytical Chemical 40.2085-2087 Modificada por Méndez y otros en 2001 (Journal of Food comp. Anal) 14:453-460
Moluscos bivalvos	Determinación de Ácido Domoico	(4,0 – 44) mg/kg	Procedimiento interno QIB 3.2 v17 basado en AOAC 991.26
Productos pesqueros	Determinación de Cadmio	(0,016 – 3,0) mg/kg	EAA con llama – Método oficial 999.11 de la AOAC, 2006
Productos pesqueros	Determinación de Plomo	(0,060 – 3,0) mg/kg	EAA con llama – Método oficial 999.11 de la AOAC, 2006
Moluscos bivalvos vivos	Recuento de E. coli β-glucuronidasa positivo (NMP)	≥0,18 NMP/g	ISO 16649-3:2015
Productos pesqueros	Recuento de E. coli β-glucuronidasa positivo (en placa a 44°C)	≥10 ufc/g	ISO 16649-2:2001
Productos pesqueros	Detección de <i>Salmonella spp.</i>	Detectado/ No detectado	Procedimiento interno PR MIC TA 07 v9, basado en ISO 6579-1:2017/Amd.1:2020
Productos pesqueros	Detección de <i>Salmonella spp.</i>	≥1 célula/ 25g	VIDAS® Easy Salmonella. Validado AFNOR BIO 12/16-09/15
Productos pesqueros	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	Detectado/ No detectado	ISO 11290-1:2017