

COMPROMISO NÚMERO: 032/016

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

CICLO DE ACREDITACIÓN	30/09/2016 al 30/09/2020
Nº REVISIÓN:	III
FECHA DE REVISIÓN:	18/01/2018
TIPO DE LABORATORIO:	Laboratorio de Ensayo
RAZÓN SOCIAL DEL LABORATORIO:	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) – Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (DINARA)
NOMBRE FANTASÍA:	Laboratorio de Análisis de Productos Pesqueros (LAPP)
DIRECCIÓN:	Constituyente 1497, Montevideo, Uruguay
IDENTIFICACIÓN:	LE Nro. 016
REQUISITOS DE ACREDITACIÓN:	UNIT-ISO/IEC 17025:2005 (equivalente a ISO/IEC 17025:2005)

DETALLE DEL ALCANCE:

PRODUCTO / MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	RANGO	MÉTODO DE ENSAYO
Productos pesqueros	Determinación de Mercurio total	0,07 – 1,5 mg/Kg	Procedimiento interno PRQIB 3.3 v 13 basado en Hatch y Ott 1968, Analytical Chemistry 40:2085-2087, modificada por Méndez y otros en 2001 (Journal of Food Comp. Anal.) 14:453-460
Moluscos bivalvos	Determinación de Ácido Domoico	0,22 – 44 mg/Kg	Procedimiento interno QIB 3.2 v14 basado en AOAC 991.26
Productos pesqueros	Determinación de Cadmio	0,013 – 3,0 mg/kg	EAA con llama – Método oficial 999.11 de la AOAC, 20 th Ed. 2016
Productos pesqueros	Determinación de Plomo	0,056 – 3,0 mg/kg	EAA con llama – Método oficial 999.11 de la AOAC, 20 th Ed. 2016

PRODUCTO / MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	RANGO	MÉTODO DE ENSAYO
Moluscos bivalvos vivos	Recuento de Escherichia coli β-glucuronidasa positiva (NMP)	≥ 20 NMP/100g	Norma ISO 16649-3:2015 Microbiology of the food chain -- Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive Escherichia coli -- Part 3: Detection and most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-β-D-glucuronide
Productos pesqueros	Recuento de Escherichia coli β-glucuronidasa positiva (en placa a 44°C)	≥ 10 ufc/g	Norma ISO/TS 16649-2:2001 Microbiology of food and animal feeding stuffs -- Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive Escherichia coli -- Part 2: Colony-count technique at 44 degrees C using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl beta-D-glucuronide
Productos pesqueros	Detección de Salmonella spp	Detectado / No Detectado	ISO 6579-1:2017 Microbiology of the food chain -- Horizontal method for the detection, enumeration and serotyping of Salmonella -- Part 1: Detection of Salmonella spp.
Productos pesqueros	Detección de Salmonella spp	≥ 1 célula/25g	VIDAS® Easy Salmonella -(SLM) - Validado según EN ISO 16140 de referencia
Productos pesqueros	Detección de Listeria monocytogenes	Detectado / No Detectado	ISO 11290-1:2017 Microbiology of the food chain -- Horizontal method for the detection and enumeration of Listeria monocytogenes and of Listeria spp. -- Part 1: Detection method