

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO**

**CITEACUICOLA UPCH (UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA)**

Ubicado en : Av. Honorio Delgado N° 430, Urb. Ingeniería, San Martín de Porres, Lima  
 Proceso : Ampliación  
 Expediente N° : 00052-2022-DA-E  
 Informe Ejecutivo N° : 0540-2022-DA  
 Vigencia de la Acreditación : 2022-07-01 al 2026-06-30  
 Acreditado con la Norma : NTP-ISO/IEC 17025:2017  
 Código de Registro : LE – 131  
 Fecha de Actualización : 2022-12-23<sup>1</sup>

Laboratorio : QUÍMICA  
 Campo de Prueba : QUÍMICAS

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Título
1	DETERMINACIÓN DE BIOTOXINAS LIPOFÍLICAS MARINAS POR LC-MS/MS	EU - Harmonised - SOP - LIPO - LC - MS/MS. Versión 5. January 2015	2015	EU-Harmonised Standard Operating Procedure for determination of Lipophilic marine biotoxins in molluscs by LC-MS/MS
Producto(s): MOLUSCOS BIVALVOS				
2	MULTIRESIDUOS VETERINARIOS / RESIDUOS DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS / RESIDUOS VETERINARIOS.	JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A, 1258 (2012) 43-54 (VALIDADO - Aplicado fuera del alcance - Modificado)	2022	Análisis de Multiresiduos Veterinarios en productos acuícolas por LC-MS/MS
Producto(s): PESCADOS Y LANGOSTINO				

<sup>1</sup> Es responsabilidad del laboratorio la revisión del presente alcance. En caso existan observaciones a dicho alcance, el laboratorio deberá informarlo al INACAL, con el debido sustento, en un plazo no mayor a 05 días útiles (contados a partir de recibido el presente documento), cumplido este plazo no se aceptarán observaciones.