

Fecha de entrada en vigencia: 17 de septiembre de 2018
 Fecha de emisión del Alcance Técnico de
 Acreditación: 07 de febrero de 2020
 Fecha de renovación: N/A



ORGANISMO DOMINICANO DE ACREDITACIÓN

Alcance Técnico de Acreditación 002/LE-001

LABORATORIO DE SERVICIOS ANALITICOS

INSTITUTO DE INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGIA E INDUSTRIA (IIBI)

Dirección: Ave. José Núñez de Cáceres, esq. Calle Olof Palme Urb. San Gerónimo, D.N Rep. Dom.

Norma de referencia: NORDOM ISO/IEC 17025:2005

Artículo, materiales, productos a ensayar, muestreo	Nombre del ensayo o propiedades medidas	Método / procedimiento de ensayo	Ámbito de trabajo	Instalaciones
Aguas, Aguas Residuales	Determinación de cromo hexavalente en Agua por el método colorimétrico	PE AGU 10 Basado en: APHA-AWWA-WEF:3500-Cr B. Fecha: 23ª edición 2017	(≥0,1 a 1) mg/L	Fijas
Alimentos de origen animal y origen vegetal	Determinación de metales en alimentos, por absorción Atómica Técnica de Llama: Magnesio (Mg)	PE MIN 02 Basado en: AOAC:968.08 Fecha: 20ª edición 2016	Mg ≥ 0,5 mg/kg	Fijas

Ing. Fernando A. Reyes Alba
 Director Ejecutivo

La acreditación está condicionada al cumplimiento continuo por parte del OEC con los requisitos de acreditación, por lo que la vigencia de la acreditación debe ser consultada en www.odac.gob.do.