

Retiro de la Acreditación del Laboratorio de Ensayo LE-004

Laboratorio de Servicios Analíticos del IIBI

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: 23 ^{ava} 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: 20 ^{ava} edición 2016	Mg≥0,5 mg/kg	Fijas

Retiro voluntario a partir del 08 de enero del 2021.