

LABORATORIO ANALÍTICO BIOCLÍNICO, S.L (Unipersonal)

Dirección: Parque Industrial La Gravera. Edificio CIT-ADEVA. Avd. La Dehesa del Piorno, nº 1; 21440 Lepe (Huelva)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2005**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **493/LE2289**

Fecha de entrada en vigor: 24/07/2015

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 5 fecha 07/06/2019)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

ANÁLISIS FÍSICO – QUÍMICOS

Análisis mediante métodos basados en técnicas volumétricas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Crustáceos	Dióxido de azufre y sulfitos mediante volumetría (≥ 14 mg/Kg)	PNT-AL-001 <i>Método interno basado en UNE-EN 1988-1</i>

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS

Análisis de alimentos mediante métodos basados en técnicas de aislamiento en medio de cultivo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Moluscos	Recuento de <i>Escherichia coli</i> β -glucuronidasa positivo (NMP)	PNT-AL-002 <i>Método interno basado en ISO/TS 16649-3</i>
Alimentos	Detección y recuento en placa de microorganismos aerobios a 30 °C	PNT-AL-004 <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 4833-1 UNE-EN ISO 4833-2</i>
	Detección y recuento en placa de enterobacterias a 30 °C	PNT-AL-005 <i>Método interno basado en ISO 21528-2</i>
	Detección y recuento en placa de Estafilococos coagulasa positivo	PNT-AL-007 <i>Método interno basado en UNE-EN 6888-1</i>

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Detección y recuento en placa de coliformes a 30 °C	PNT-AL-011 <i>Método interno basado en ISO 4832</i>
	Detección y recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> β -glucuronidasa positivo	PNT-AL-003 <i>Método interno basado en ISO 16649-2</i>
	Investigación de <i>Salmonella</i> spp.	PNT-AL-008 <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 6579</i>
	Investigación de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT-AL-012 <i>Método interno basado en COMPASS® Listeria Agar</i>

Análisis de aguas mediante métodos basados en técnicas de aislamiento en medio de cultivo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aguas de consumo Aguas continentales	Detección y recuento en placa de bacterias aerobias a 22 °C y a 37 °C	PNT-A-019 <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 6222</i>
Aguas de consumo Aguas continentales Aguas marinas	Detección y recuento de coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> (Filtración)	PNT-A-015 <i>Método interno basado en Orden SCO/778/2009</i>
	Detección y recuento de enterococos intestinales (Filtración)	PNT-A-016 <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 7899-2</i>
Aguas de consumo Aguas tratadas no destinadas al consumo humano	Detección y recuento de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (Filtración)	PNT-A-017 <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 16266</i>

Un método interno se considera que está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.