

LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PÚBLICA DE MÁLAGA

Dirección: Avda. Manuel Agustín Heredia, 34-4ª Planta; 29001 Málaga

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **394/LE574**

Fecha de entrada en vigor: 05/12/2003

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev.25 fecha 10/03/2026)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

ÁREA DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS DE AGUAS

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

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aguas no tratadas (incluye aguas costeras)	Recuento de <i>Escherichia coli</i> (Filtración)	PT-308 <i>Método interno basado en UNE-EN-ISO 9308-1</i>
Aguas de consumo	Recuento de coliformes y <i>Escherichia Coli</i> (Filtración)	UNE-EN-ISO 9308-1
	Recuento de <i>Clostridium perfringens</i> (Filtración)	Orden SCO/778/2009
	Recuento de enterococos intestinales (Filtración)	UNE- EN ISO 14189
Aguas de consumo Aguas no tratadas (incluye aguas costeras)	Recuento de enterococos intestinales (Filtración)	UNE-EN ISO 7899-2

ÁREA DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS DE ALIMENTOS

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

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Helados Postres lácteos congelados Leche y productos lácteos Líquidos pasteurizados Ovoproductos Canales	Recuento de <i>Enterobacteriaceae</i> a 30 °C o 37 °C	PT 202 <i>Método interno basado en UNE-EN-ISO 21528-2</i>
Alimentos	Recuento en placa de <i>E. coli</i> β -glucuronidasa positivo	PT-206 <i>Método interno basado en ChromID Coli®</i>
	Recuento en placa de estafilococos coagulasa positivo	UNE-EN-ISO 6888-2
	Recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	PT-208 <i>Método interno basado en UNE-EN-ISO 11290-2</i>
Alimentos Esponjas - Control higiene canales	Detección de <i>Salmonella</i> spp.	UNE-EN ISO 6579-1
Alimentos Hisopos Gasas	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	PT-209 <i>Método interno basado en UNE-EN-ISO 11290-1</i>

ÁREA DE GENÓMICA

Análisis de alimentos mediante métodos basados en técnicas PCR

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos Hisopos Esponjas Toallitas	Detección de <i>Salmonella</i> spp. por PCR a tiempo real	PT 401 <i>Método interno basado en iQ-Check Salmonella II</i>
	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i> por PCR a tiempo real	PT 402 <i>Método interno basado en iQ-Check Listeria monocytogenes II</i>

ÁREA DE IDENTIFICACIÓN DE TRIQUINA

Análisis mediante métodos basados en técnicas parasitológicas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Carne fresca y congelada de cerdo y jabalí	Detección de larvas de Triquina (<i>Trichinella</i> spp.) por digestión y microscopía	UNE-EN ISO 18743

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.