

LABORATORIO MUNICIPAL DEL AYUNTAMIENTO DE GETAFE

Dirección: Avda. de Aragón, 23; 28903 Getafe (Madrid)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **265/LE534**

Fecha de entrada en vigor: 16/03/2001

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 16 fecha 06/05/2022)

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

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

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Recuento en placa de microorganismos a 30 °C	PNT-A-02 <i>Método interno basado en ISO 4833-1</i>
	Recuento en placa de enterobacterias a 37 °C	PNT-A-03 <i>Método interno basado en ISO 21528-2</i>
	Recuento en placa de <i>Staphylococcus coagulasa</i> positivo a 37 °C	PNT-A-05 <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 6888-1</i>
	Recuento en placa de coliformes totales	PNT-A-23 <i>Método interno basado en Chromo ID™ Coli agar (COLI ID-F)</i>
	Recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT-A-28 <i>Método interno basado en ALOA® COUNT</i>
	Recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> β-glucuronidasa positivo	PNT-A-20 <i>Método interno basado en Chromo ID™ Coli agar (COLI ID-F)</i>
	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT-A-27 <i>Método interno basado en ALOA® ONE DAY</i>
	Detección de <i>Salmonella</i> spp.	PNT-A-08 <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 6579-1</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	Recuento en placa de microorganismos cultivables a 22 °C y 36 °C	UNE-EN ISO 6222
Aguas embotelladas	Recuento de enterococos intestinales (Filtración)	UNE-EN ISO 7899-2
Aguas subterráneas		
Aguas de piscina		
	Recuento de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (Filtración)	UNE-EN ISO 16266
	Recuento de <i>Staphylococcus coagulasa</i> positivo (Filtración)	PNT-A-26 <i>Método interno basado en AFNOR XP-T 90-412</i>
Aguas de consumo	Recuento de coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> (Filtración)	SCO/778/2009
Aguas embotelladas		
Aguas subterráneas		PNT-A-29
Aguas de piscina		<i>Método interno basado en SCO/778/2009</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.