

ADBAE LABORATORIO Y CONSULTORÍA, S.L.

Dirección: C/ Leopoldo Alas Clarín, 51-53 – 1º Planta 28035 MADRID

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1359/LE2218**

Fecha de entrada en vigor: 18/10/2019

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 5 fecha 06/10/2023)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

Análisis mediante métodos basado en técnicas de aislamiento en medio de cultivo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Recuento en placa de microorganismos a 30º C	PNT 05Mb <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 4833-1</i>
	Recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> β-glucuronidasa positivo a 37º C	PNT 03Mb <i>Método interno basado en chromID™ Coli agar</i>
	Recuento en placa de enterobacterias a 37º C	PNT 06Mb <i>Método interno basado en ISO 21528-2</i>
	Recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT 38Mb <i>Método interno basado en Listeria PRECIS™</i>
	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT 02Mb <i>Método interno basado en Listeria PRECIS™</i>
	Detección de <i>Salmonella</i> spp	PNT 01Mb <i>Método interno basado en Salmonella PRECIS™</i>

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Placas de contacto	Recuento de microorganismos a 30º C	PNT 95Mb <i>Método interno basado en UNE EN ISO 4833-1</i>
	Recuento de enterobacterias a 37º C	PNT 96Mb <i>Método interno basado en ISO 21528-2</i>

Análisis mediante métodos basados en técnicas de inmunofluorescencia automatizado (ELFA)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Detección de <i>Salmonella spp</i> por inmunofluorescencia (ELFA)	PNT 087Mb Método interno basado en VIDAS® UP Salmonella (SPT)
Alimentos Hisopos	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i> por inmunofluorescencia (ELFA)	PNT 088Mb PNT 090Mb <i>Métodos internos basado en VIDAS® L. monocytogenes Xpress (LMX)</i>
Carne	Detección de <i>Escherichia coli</i> O:157 por inmunofluorescencia (ELFA)	PNT 089Mb <i>Método interno basado en VIDAS® E.coli O157 including H7 (ECPT)</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.