

SPM CONTROLER, S.L. (Unipersonal)

Dirección: C/ Santa María, 40 - 42; 08340 Vilassar de Mar (Barcelona)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **282/LE567**

Fecha de entrada en vigor: 15/06/2001

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 13 fecha 11/10/2019)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

ÁREA MICROBIOLOGÍA

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	MA-AL/001 <i>Método interno basado en UNE EN ISO 4833-1</i>
	Recuento en placa de enterobacterias a 37°C	MA-AL/012 <i>Método interno basado en UNE EN ISO 21528-2</i>
	Recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> β -glucuronidasa positivo	MA-AL/005 <i>Método interno basado en chromID™ Coli Agar (COLI ID-F)</i>
	Recuento en placa de coliformes totales a 37°C	MA-AL/003 <i>Método interno basado en chromID™ Coli Agar (COLI ID-F)</i>
	Recuento en placa de bacterias anaerobias sulfito-reductores	MA-AL/006 <i>Método interno basado en ISO 15213</i>
	Recuento en placa de mohos y levaduras a 25°C	MA-AL/002 <i>Método interno basado en ISO 21527-1 ISO 21527-2</i>

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Recuento en placa de <i>Staphylococcus</i> coagulasa positivo a 37°C	MA-AL/007 <i>Método interno basado en ISO 6888-2</i>
	Investigación de <i>Staphylococcus</i> coagulasa positivo	MA-AL/007 <i>Método interno basado en ISO 6888-3</i>
	Investigación de <i>Listeria monocytogenes</i>	MA-AL/021 <i>Método interno basado en ALOA® COUNT</i>
	Recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	MA-AL/022 <i>Método interno basado en UNE EN ISO 4833-1</i>
	Investigación de <i>Salmonella</i> spp.	MA-AL/016 <i>Método interno basado en IBISA®</i>

Análisis mediante métodos basados en técnicas de inmunofluorescencia

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Investigación de <i>Salmonella</i> spp. por inmunofluorescencia (ELFA)	MA-AL/008 <i>Método interno basado en VIDAS® Easy Salmonella</i>
	Investigación de <i>Salmonella</i> spp. por inmunofluorescencia (ELFA)	MA-AL/017 <i>Método interno basado en VIDAS® UP Salmonella (SPT)</i>
	Investigación de <i>Listeria monocytogenes</i> por inmunofluorescencia (ELFA)	MA-AL/009 <i>Método interno basado en VIDAS® Listeria monocytogenes II (LMO2)</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.