

## ANALIZA CALIDAD BARCELONA, S.L. (LABORATORIS ANALIZA MIRALLES)

Dirección: Carretera de Barcelona, 22-28; 08740 Sant Andreu de la Barca (Barcelona)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1340/LE2710**

Fecha de entrada en vigor: 01/04/2022

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 2 fecha 22/04/2022)

**Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)**

#### ÁREA TÉCNICA DE MICROBIOLOGÍA

Ensayos basados en técnicas de aislamiento en medios de cultivo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Detección de <i>Salmonella</i> spp.	PNT-MB-001 <i>Método interno basado en ISO 6579-1</i>
	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT-MB-010 <i>Método interno basado en Bacteriological Analytical Manual (BAM), Chapter 10</i>

Ensayos de aguas basados en técnicas de aislamiento en medios de cultivo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aguas de consumo Agua fría consumo humano (AFCH) Agua caliente sanitaria (ACS)  Aguas de piscina, spa, jacuzzi Aguas de uso farmacéutico	Recuento de coliformes y <i>Escherichia coli</i> (Filtración)	ISO 9308-1  PNT-MB-037 PNT-MB-038 <i>Métodos internos basados en ISO 9308-1</i>

Análisis de *Legionella*

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Agua fría consumo humano (AFCH) Agua caliente sanitaria (ACS) Aguas de piscina, spa, jacuzzi	Recuento de <i>Legionella</i> spp.  Identificación de <i>Legionella pneumophila</i> (inmunoaglutinación)	ISO 11731  Legionella Latex Test

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.