

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

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

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1340/LE2506**

Fecha de entrada en vigor: 17/05/2019

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 7 fecha 08/09/2023)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

Análisis mediante métodos basados en técnicas de enzimoimmunoensayo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos (excepto productos altamente hidrolizados y/o fermentados)	Cuantificación de gluten mediante ELISA sándwich (anticuerpo R5) (≥ 5 mg/kg)	PNT-LACC/FQ-212 <i>Método interno basado en kit comercial (*)</i>
Alimentos	Cuantificación de huevo mediante ELISA sándwich ($\geq 0,5$ mg /kg) <i>huevo entero en polvo</i>	PNT-LACC/FQ-214 <i>Método interno basado en kit comercial (*)</i>
Alimentos	Cuantificación de Proteínas de Soja mediante ELISA Sandwich ($\geq 2,5$ mg /kg <i>proteína de soja</i>)	PNT/FQ-LACC-282 Método interno basado en kit comercial. (RIDASCREEN FAST Soya, R7102 16-07-08)

(*) La información sobre el kit concreto usado está disponible en el laboratorio

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-LACC/MI089 <i>Método interno basado en ISO 6579-1</i>

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT-LACC/MI090 <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-LACC/MI091 PNT-LACC/MI092 <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.