

## 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. 5 fecha 22/04/2022)

#### 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) ( $\geq 5$ mg/kg)	PNT-LACC/FQ-212 <i>Método interno basado en kit comercial (*)</i>
Alimentos	Cuantificación de huevo mediante ELISA ( $\geq 0,5$ mg/kg) expresado en huevo entero en polvo	PNT-LACC/FQ-214 <i>Método interno basado en kit comercial (*)</i>

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

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.