

Otorga la presente / Grants this

ACREDITACIÓN 1390/LE2558

a

LABORATORI RUIZ VENTULÀ, S.L. Laboratorio de Planificación y Autocontrol

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025, para las actividades de ENSAYO definidas en el ANEXO TÉCNICO nº 1390/LE2558.

According to the criteria in the standard UNE-EN ISO/IEC 17025 for the Testing activities defined in the Technical Annex No 1390/LE2558.

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 02/10/2020

D. José Manuel Prieto Barrio
Presidente

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. Este documento no tiene validez sin su correspondiente anexo técnico. La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. Su vigencia puede confirmarse en www.enac.es.

The accreditation maintains its validity unless otherwise stated. The present accreditation is not valid without its corresponding technical annex. This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it can be confirmed at www.enac.es.

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF (www.enac.es)

ENAC is signatory of the Multilateral Recognition Agreements established by the European co-operation for Accreditation (EA) and the International organizations of accreditation bodies, ILAC and IAF (www.enac.es)

Ref.: CLE/10850 Fecha de emisión 02/10/2020

LABORATORI RUIZ VENTULÀ, S.L.

Dirección: C/ Bisbe Vilanova, nº 2 bis entresuelo 2A- 17800 OLOT (GIRONA)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1390/LE2558**

Fecha de entrada en vigor: 02/10/2020

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 1 fecha 02/10/2020)

ÁREA DE MICROBIOLOGÍA

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

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Productos cárnicos	Detección de <i>Salmonella</i> spp.	PNT-AL-06 <i>Método interno basado en RAPID'Salmonella</i>
	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	PNT-AL-07 <i>Método interno basado en RAPID'L.mono</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.