

RAMÓN SABATER, S.A. (Unipersonal) Laboratorio

Dirección/Address: Alto de Las Atalayas, 231 P.O. Box, 1; 30110 Cabezo de Torres (MURCIA)

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

Actividad/Activity: **Ensayo/Test**

Acreditación/Accreditation nº: **1142/LE2054**

Fecha de entrada en vigor: 24/04/2015

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN/SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./Ed.6 fecha/date 06/06/2025)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio) / Category 0 (Test in permanent laboratory)

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

Analysis by isolation in culture medium methods

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR PRODUCTS/MATERIALS TESTED	ENSAYO TYPE OF TEST	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO STANDARD SPECIFICATIONS/TEST PROCEDURE
Capsicum (pimentón, cayena y chile) Especias Hierbas culinarias <i>Capsicum (paprika, cayenne and chilli)</i> <i>Spices</i> <i>Culinary Herbs</i>	Recuento en placa (film) de microorganismos aerobios a 35 °C <i>Enumeration of aerobic microorganisms (film) at 35 °C</i>	MM02b <i>Método interno basado en In-house method based on Neogen ® Petrifilm® Aerobic Count Plate</i>
	Recuento en placa (film) de enterobacterias a 37 °C <i>Enumeration of Enterobacteriaceae (film) at 37 °C</i>	MM04b <i>Método interno basado en In-house method based on Neogen ® Petrifilm® Enterobacteriaceae Count Plate</i>
	Recuento en placa (film) de coliformes a 35 °C <i>Enumeration of total coliform (film) at 35 °C</i>	MM05b <i>Método interno basado en In-house method based on Neogen ® Petrifilm® Coliform Count Plate</i>
	Recuento en placa (film) de <i>Escherichia coli</i> a 42 °C <i>Enumeration of Escherichia coli (film) at 42 °C</i>	MM06b <i>Método interno basado en In-house method based on Neogen ® Petrifilm® Select E. coli Count Plate</i>

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR <i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>	ENSAYO <i>TYPE OF TEST</i>	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO <i>STANDARD SPECIFICATIONS/TEST PROCEDURE</i>
Capsicum (pimentón, cayena y chile) Especias Hierbas culinarias <i>Capsicum (paprika, cayenne and chilli)</i> <i>Spices</i> <i>Culinary Herbs</i>	Detección de <i>Salmonella</i> spp. <i>Detection of Salmonella spp.</i>	MM13 <i>Método interno basado en In-house method based on ISO 6579-1</i>

Análisis mediante métodos basados en técnicas PCR

Analysis by PCR methods

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR <i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>	ENSAYO <i>TYPE OF TEST</i>	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO <i>STANDARD SPECIFICATIONS/TEST PROCEDURE</i>
Capsicum (pimentón, cayena y chile) <i>Capsicum (paprika, cayenne and chilli)</i>	Detección de <i>Salmonella</i> spp. por PCR a tiempo real <i>Detection of Salmonella spp. by PCR real-time</i>	MM13b <i>Método interno basado en In-house method based on iQ-Check® Salmonella II</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.

An In-house method is considered to be based on standardized methods when its validity and suitability for use have been demonstrated by reference to said standardized method and in no case implies that ENAC considers that both methods are equivalent. For more information, we recommend consulting Annex I to the CGA-ENAC-LEC