

ADBAE LABORATORIO Y CONSULTORÍA, S.L.

Dirección: C/ Leopoldo Alas Clarín, 51-53 – 1º Planta 28035 MADRID

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1359/LE2218**

Fecha de entrada en vigor: 18/10/2019

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 4 fecha 17/06/2022)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

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

| PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR | ENSAYO | NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO |
|-----------------------------|---|--|
| Alimentos | Recuento en placa de microorganismos a 30° C | PNT 05Mb <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 4833-1</i> |
| | Recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> β-glucuronidasa positivo | PNT 03Mb <i>Método interno basado en chromID™ Coli agar</i> |
| | Recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i> | PNT 38Mb <i>Método interno basado en Listeria PRECIS™</i> |
| | Detección de <i>Listeria monocytogenes</i> | PNT 02Mb <i>Método interno basado en Listeria PRECIS™</i> |
| | Detección de <i>Salmonella</i> spp | PNT 01Mb <i>Método interno basado en Salmonella PRECIS™</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.

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)

Código Validación Electrónica: 18889t494c83Cab53c

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada.

Su vigencia puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**