

mariano escobedo n° 564
col. anzuers, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

MICROLAB INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.

**AVENIDA DE LA CONVENCION SUR No. 1405, COL. FRACCIONAMIENTO JARDINES DE LAS
FUENTES, C.P. 20269, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, MÉXICO.**

*Ha sido acreditado como Laboratorio de Ensayo bajo la norma NMX-EC-17025-
IMNC-2018 (ISO/IEC 17025:2017). Requisitos generales para la competencia de laboratorios
de ensayo y de calibración, para la rama de **Sanidad Agropecuaria**.*

Acreditación Número: SA-024-001/09

Fecha de acreditación: 2009/05/26

Fecha de actualización: 2024/04/17

No. de Referencia: 24LP2354

Trámite: Reducción de alcance

El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:

Constatación:

Prueba: Determinación de E. coli en tejidos cárnicos, embutidos, productos del mar, superficies y materiales inertes por cuenta en placa Pretifilm. **Fecha de acreditación:** 2009/05/26

Norma y/o método de referencia: AOAC 998.08 Cuenta de Escherichia coli en aves, carne, productos del mar en Petrifilm. Publicado 1998, Rev. 2002

Signatarios autorizados

Nombre	Fecha de registro
I.Q. Miguel Ángel Góngora Cortés	2015/01/13
I.Q. Ma. Isabel Castorena Cervantes	2015/01/13
Gloria Zermeño García	2021/09/30

***Prueba:** Aislamiento e identificación de Salmonella en carne, ave, huevo pasteurizado, siluriformes, canales y esponjas medioambientales. **Fecha de acreditación:** 2009/05/26

Norma y/o método de referencia: FSIS/USDA MLG 4.14 Rev. 14. Effective: 05/06/2023. Isolation and identification of Salmonella from meat, poultry, pasteurized egg, siluriformes (fish) products and carcass and environmental sponges.

mariano escobedo n° 564
col. anzuers, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

No. de Referencia: 24LP2354

Signatarios autorizados	
Nombre	Fecha de registro
I.Q. Miguel Ángel Góngora Cortés	2009/05/26
I.Q. Ma. Isabel Castorena Cervantes	2009/05/26
Gloria Zermeño García	2018/09/20
*Prueba: Detección, aislamiento e identificación de los siete serogrupos de Escherichia coli productoras de toxina Shiga (STEC's) en productos cármicos, canales y esponjas de canal y ambientales. Fecha de acreditación: 2022/01/27	
Norma y/o método de referencia: FSIS/USDA MLG 5C.03, Effective 01/02/2023. Detection, isolation and identification of top seven Shiga toxin-producing Escherichia coli (STECs) from meat, products and carcass and environmental sponges.	
Signatarios autorizados	
Nombre	Fecha de registro
Gloria Zermeño García	2022/01/27
Prueba: Aislamiento e Identificación de Listeria monocytogenes en Carnes rojas, aves de corral, productos de huevo, siluriformes (pescado), alimentos listos para comer y muestras ambientales. Fecha de acreditación: 2022/05/06	
Norma y/o método de referencia: FSIS/USDA MLG 8.13 Effective Date: 10/01/2021.: Isolation and Identification of Listeria monocytogenes from Red Meat, Poultry, Ready-To-Eat, Siluriformes (Fish) and Egg Products, and Environmental Sample	
Signatarios autorizados	
Nombre	Fecha de registro
Gloria Zermeño García	2022/05/06

*Cambios realizados considerando oficio **B00.02.01.01.01.1228.2023** emitido por SENASICA.

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora General

c.c.p. expediente