

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

AGROANALITICA DEL NORTE S.A DE C.V AGROANALITICA

**CARRETERA A EL DORADO No. 6838, A-SUR
CAMPO DIEZ, C.P. 80396, CULIACAN, SINALOA.**

*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
Alimentos*

Acreditación Número: A-1603-146/23

Fecha de acreditación: 2023/01/30

No. de Referencia: 22LP4269

Trámite: Acreditación Inicial

El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:

Prueba: Detección y confirmación de E. coli O157 (incluido H7)
Norma y/o método de referencia: Método interno de detección molecular 3M™ Molecular Detection Assay 2 – E. coli (Including H7), para la detección y confirmación de E. coli O157(Incluido H7) en alimentos, agua para uso y consumo humano y superficies ambientales.
Signatarios autorizados
Cinthy Guadalupe Juárez Acosta
Gladys Briseida Ayón Estrada
Prueba: Detección y confirmación Listeria monocytogenes
Norma y/o método de referencia: Método interno de detección molecular 3M™ Molecular Detection Assay 2 – Listeria monocytogenes, para la detección y confirmación

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

No. de Referencia: 22LP4269

de Listeria monocytogenes en alimentos, agua para uso y consumo humano y superficies ambientales.
Signatarios autorizados
Cinthya Guadalupe Juárez Acosta
Gladys Briseida Ayón Estrada
Prueba: Detección y confirmación de Salmonella
Norma y/o método de referencia: Método interno de detección molecular 3M™ Molecular Detection Assay 2 – Salmonella, para la detección y confirmación de Salmonella en alimentos, agua para uso y consumo humano y superficies ambientales.
Signatarios autorizados
Cinthya Guadalupe Juárez Acosta
Gladys Briseida Ayón Estrada
Prueba: Determinación de Coliformes Totales, Coliformes Fecales y E. coli.
Norma y/o método de referencia: LI-ME-02 Método interno para la Determinación de Coliformes Totales, Coliformes Fecales y E. coli en Alimentos, Agua y Superficies Ambientales.
Signatarios autorizados
Cinthya Guadalupe Juárez Acosta
Gladys Briseida Ayón Estrada

entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora General

c.c.p. expediente