

Analis Laboratorio Empresarial S.A. de C.V.

JERONIMO TREVIÑO OTE., NO. EXT. 1643 NO. INT. A, COLONIA MONTERREY CENTRO, C.P. 64000, MONTERREY, NUEVO LEÓN

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-0905-086/18

Fecha de acreditación: 2018/01/25 Fecha de actualización: 2022/05/03 No. de Referencia: 21LP4699 Trámite: Ampliación de alcance

Este documento sustituye al emitido el 2022-01-27 El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:

Prueba: Cuenta de bacterias aerobias en placa, alimentos, superficies vivas e inertes y medio ambiente.		
Norma y/o método de referencia: NOM-092-SSA1-1994 - Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.		
Signatarios autorizados		
Manuela Castillo Balderas		
María Guadalupe Acosta Zambrano		
Israel Ortega Puente		
Prueba: Cuenta de mohos y levaduras en alimentos, superficies vivas e inertes y medio ambiente.		
Norma y/o método de referencia: NOM-111-SSA1-1194, Bienes y Servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.		
Signatarios autorizados		
Manuela Castillo Balderas		
María Guadalupe Acosta Zambrano		
Israel Ortega Puente		



No. de Referencia: 21LP4699

Prueba: Cuenta de Microorganismos Coliformes Totales en Placa, alimentos, superficies vivas e inertes y medio ambiente.

Norma y/o método de referencia: NOM-113-SSA1-1994 - Bienes y Servicios. Método para la Cuenta de Microorganismos Coliformes Totales en Placa.

Signatarios autorizados

Manuela Castillo Balderas

María Guadalupe Acosta Zambrano

Israel Ortega Puente

Prueba: Aislamiento de Salmonella spp.

Norma y/o método de referencia: NOM-210-SSA1-2014 Productos y servicios. Métodos de prueba microbiológicos. Determinación de microorganismos indicadores. Determinación de microorganismos patógenos. Apéndice A Normativo. Método de referencia para el aislamiento de *Salmonella spp*.

Signatarios autorizados

Manuela Castillo Balderas

María Guadalupe Acosta Zambrano

Israel Ortega Puente

Prueba: Estimación de la cuenta de S. aureus.

Norma y/o método de referencia: NOM-210-SSA1-2014 Productos y servicios. Métodos de prueba microbiológicos. Determinación de microorganismos indicadores. Determinación de microorganismos patógenos. Apéndice B Normativo. Método de referencia para la estimación de la cuenta de *S. aureus*.

Signatarios autorizados

Manuela Castillo Balderas

María Guadalupe Acosta Zambrano

Israel Ortega Puente

Prueba: Aislamiento de *L. monocytogenes*.

Norma y/o método de referencia: NOM-210-SSA1-2014 Productos y servicios. Métodos de prueba microbiológicos. Determinación de microorganismos indicadores. Determinación de microorganismos patógenos. Apéndice C Normativo. Método de referencia para el aislamiento de L. monocytogenes.

Signatarios autorizados

Manuela Castillo Balderas



No. de Referencia: 21LP4699

María Guadalupe Acosta Zambrano

Israel Ortega Puente

Prueba: Estimación de la densidad Coliformes Totales, Fecales y E. coli por la técnica del NMP.

Norma y/o método de referencia: NOM-210-SSA1-2014 Productos y servicios. Métodos de prueba microbiológicos. Determinación de microorganismos indicadores. Determinación de microorganismos patógenos. Apéndice H Normativo. Método aprobado para la estimación de la densidad de Coliformes Totales, Fecales y E. coli por la técnica del NMP presentes en muestras de alimentos para consumo humano y agua.

Signatarios autorizados

Manuela Castillo Balderas

María Guadalupe Acosta Zambrano

Israel Ortega Puente

Prueba: Determinación de cenizas en alimentos.

Norma y/o método de referencia: NMX-F-607-NORMEX-2013 Alimentos — Determinación de cenizas en alimentos. Métodos de prueba.

Signatarios autorizados

Miriam Alejandra Hernández Martínez

Samantha Paulina Netro Flores

María Guadalupe Acosta Zambrano

Rosa Velia Recio Valero

Prueba: -Determinación de proteínas en alimentos.

Norma y/o método de referencia: NMX-F-608-NORMEX-2011 - Alimentos -Determinación de proteínas en alimentos - Método de prueba

Signatarios autorizados

Miriam Alejandra Hernández Martínez

Samantha Paulina Netro Flores

María Guadalupe Acosta Zambrano

Rosa Velia Recio Valero

Prueba: Determinación de Humedad en Alimentos por Tratamiento Térmico.



www.ema.org.mx	No. de Referencia: 21LP4699	
Norma y/o método de referencia: NOM-116-SSA1-1994 - Bienes y Servicios. Determinación de Humedad en Alimentos por Tratamiento Térmico. Método por Arena o Gasa.		
Signatarios autorizados		
Miriam Alejandra Hernández Martínez		
Samantha Paulina Netro Flores		
María Guadalupe Acosta Zambrano		
Rosa Velia Recio Valero		
Prueba: Determinación de Escherichia coli y bacterias Co	liformes.	
Norma y/o método de referencia: BAM Chapter 4: Enum	neration of Escherichia coli and the Coliform Bacteria	
Signatarios autorizados		
Israel C	Ortega Puente	
Gisela del Rocío Hernandez Dimas		
Prueba: Método del Extracto etéreo.		
Norma y/o método de referencia: NOM-086-SSA1-1994, Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales. Apéndice Normativo C inciso 1.1, Método del Extracto etéreo.		
Signatarios autorizados		
Miriam Alejandra Hernández Martínez		
Samantha Paulina Netro Flores		
María Guadalupe Acosta Zambrano		
Rosa Velia Recio Valero		

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez Directora General