

acreditación



entidad mexicana de acreditación,

ACREDITA
A

MOL LABS LTDA

*CARRERA 55B 79B 34,
C.P. 110911,
BOGOTA, COLOMBIA*

*Como Proveedor de Ensayos de Aptitud de conformidad
con los requisitos establecidos en la Norma Mexicana
NMX-EC-17043-IMNC-2010 (ISO/IEC 17043:2010), para
laboratorios de ensayo en la rama de:*

Alimentos y Agua*

*El cumplimiento de los requisitos generales para los ensayos de aptitud
(ISO/IEC 17043:2010) por parte de un proveedor de ensayos de aptitud
significa que cumple tanto los requisitos de competencia técnica como los
requisitos del sistema de gestión necesarios para que pueda entregar de
forma consistente resultados de ensayos de aptitud técnicamente válidos.*

**Acreditación No: PEA-ENS-09
Vigencia a partir de: 2016-05-04**


MARÍA ISABEL LOPEZ MARTÍNEZ
Directora Ejecutiva de ema, a.c.

ema

*En el alcance establecido en el anexo técnico con número de referencia 14EA0018, 14EA0020.
Siempre que se presente este documento como comprobante de acreditación, debe estar
acompañado del anexo técnico correspondiente.

FOR-TR-018-01

ALIMENTOS

Fisicoquímicos

Origen de los valores asignados: Valores de referencia.

Analito	Analito	Analito
- Sólidos totales en agua potable	- pH en agua potable	- Nitritos en agua potable. - Cloruros en agua potable
- Determinación de Acidez	- Determinación de Cenizas en harina	- Determinación de grasa por Hidrólisis ácida. Para harinas, pan, cereales y aquellos productos cuya presentación sea en galletas, barras, entre otros.
- Determinación de humedad en harinas	- Determinación de pH en alimentos	- Determinación de proteínas en alimentos
- Determinación de reductores directos (lactosa)	- Determinación en extracto seco total (sólidos totales) en leche	

Cromatografía CG

Origen de los valores asignados: Valores de referencia.

Analito
- Alimentos-aceites y grasa-determinación de la composición de ácidos grasos por cromatografía de gases en columna empacada-Método de prueba.

AGUA

Mediciones directas y fisicoquímicas en agua

Origen de los valores asignados: Valores de referencia.

Analito	Analito	Analito
- Sólidos suspendidos totales en agua residual	- Demanda Química de oxígeno DQO, en agua residual	- Conductividad electrolítica en agua residual.

Esta publicación contiene el alcance del proveedor de ensayos de aptitud que actualmente se encuentra **ACREDITADO** ante la entidad mexicana de acreditación. Cualquier duda y/o aclaración le agradeceremos comunicarse con Martha Mejía – Directora Técnica al Teléfono: (55) 5047 4908 o bien a través del correo electrónico martha.mejia@ema.org.mx