

**ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA**  
**FICHA DE CLIENTE**

<b>NOMBRE</b>	<b>Analitica S.A.</b>
<b>TIPO DE ORGANISMO</b>	Laboratorio de ensayo
<b>CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN N°:</b>	ONA-CA/LE013
<b>DIRECCIÓN</b>	Pedro Gill N° 935 c/ Ytororó
<b>CIUDAD</b>	Lambaré
<b>TELEFONO</b>	021 908 555
<b>PERSONA DE CONTACTO</b>	Lic. Adela Benítez, Directora / Sra. Erika Meza, Jefe de Garantía de Calidad
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:calidad@analitica.com.py">calidad@analitica.com.py</a> ; <a href="mailto:adela@sumi.com.py">adela@sumi.com.py</a>

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LA EMPRESA ANALITICA S.A., COMO LABORATORIO DE ENSAYO, DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2018, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2017 “REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACION” Y DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LOS REGLAMENTOS, CRITERIOS Y POLITICAS DEL ONA APLICABLES A LOS LABORATORIOS DE ENSAYOS EN SU VERSION VIGENTE.**

**\*ALCANCE N°9 SUSPENDIDO TEMPORALMENTE POR DICTAMEN DEL COMITÉ TÉCNICO PERMANENTE DE ACREDITACIÓN EN LA SESIÓN N°01 DE FECHA 27/02/2025.**

<b>N°</b>	<b>DESCRIPCIÓN DE ENSAYO</b> (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	<b>SUSTRATO/ MATRIZ</b> (Material/ Producto)	<b>COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTICA PROBADA</b> (Analito)	<b>NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES</b> (año/edición/revisión/ versión)	<b>TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS</b> (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	<b>Fecha de Acreditación</b>	<b>Fecha de Vencimiento</b>
*9	<b>*Determinación de Residuos de Bromato, Clorato y Perclorato en</b>	*Semillas Oleaginosas	<i>Clorato Bromato</i>	<b>*AN-MA-111 Versión 01</b> (Extracción)	Permanente	2023-12-22	2026-12-22

	<b>semillas oleaginosas por LC-MS/MS</b> <i>Clorato</i> LQ: 0,0100 mg/kg <i>Bromato</i> LQ: 0,0100 mg/kg <i>Perclorato</i> LQ: 0,0104 mg/kg		<i>Perclorato</i>	Sólido/Líquido - Cromatografía Líquida de Alta Eficacia/ Espectrofotometría de masas en tándem)			
--	---	--	-------------------	---	--	--	--

**Responsable Técnico de Laboratorio:** Lic. Biotec. Jessica Sofía Armoa González.-

**Dirección de actividad:** Pedro Gill N° 935 c/ Ytororó.-

*Agregar la cantidad de filas necesarias de acuerdo al alcance y la dirección de sus sitios múltiples (si aplica)*

**Obs.:** .-