

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	LABFIL – Cooperativa Colonizadora Multiactiva Fernheim Ltda.
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de ensayos
CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN Nº	ONA-CA/LE024
DIRECCIÓN	Av. Hindenburg
CIUDAD	Filadelfia – Boquerón
TELEFONO	0491 418 650
PERSONA DE CONTACTO	Adeline Friesen
E-MAIL	labfil@fernheim.com.py / adeline.friesen@fernheim.com.py

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LABFIL DE LA COOPERATIVA COLONIZADORA MULTIACTIVA FERNHEIM LTDA., 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.

Nº	DESCRIPCIÓN DE ENSAYO (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	SUSTRATO/MATRIZ (Material/ Producto)	COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTIC A PROBADA (Analito)	NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES (año/edición/revisión/ve rsión)	TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
1	Determinación de Aflatoxina B1 y de la suma de las aflatoxinas B1,	Maní Crudo	Aflatoxina B1 y de la suma de las aflatoxinas B1, B2, G1 y G2	Referencia: Método UNE: EN 14123:2008 Determinación de Aflatoxinas B1, y de	Permanente	2021/03/18	2024/03/18

	<p>B2, G1 y G2 en maní</p> <p>LQ Aflatoxina B1 0,3 µg/kg</p> <p>LQ Aflatoxina B2 0,3 µg/kg</p> <p>LQ Aflatoxina G1 0,2 µg/kg</p> <p>LQ Aflatoxina G2 0,3 µg/kg</p> <p>LQ Aflatoxinas totales 0,4 µg/kg</p>			<p>la suma de las aflatoxinas B1, B2, G1, G2 y la suma en maní</p> <p>Procedimiento de aplicación: PEN-702-1 Ver. 1</p>			
2	Muestreo de producto terminado de maní	Maní Crudo	NA. -	<p>Referencia: Reglamento (CE) N° 401/2006 y su modificación (UE) N° 178/2010</p> <p>Procedimiento de aplicación: PRO-703-1 Ver. 2 Muestreo de producto terminado de maní</p>	En instalaciones del cliente	2021/03/18	2024/03/18

Responsable Técnico del Laboratorio: Lic. Natalia Soledad Loppacher de Nagy

FOR205 Rev. 03