

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	AKTRA S.A.
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de ensayo
CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN Nº	ONA-CA/LE039
DIRECCIÓN	Casa matriz: Avda. Silvio Pettirosi esquina Virgen de Fátima - Grupo Favero
CIUDAD	Luque
TELEFONO	(021) 646 284
PERSONA DE CONTACTO	Daniel Ferreira / Aline Rincao
E-MAIL	Daniel.ferreira@aktra.com.py / aline.rincao@agrosilo.com.py

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LA EMPRESA AKTRA 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.

Nº	DESCRIPCIÓN DE ENSAYO (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	SUSTRATO/MATRIZ (Material/ Producto)	COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTICA PROBADA (Analito)	NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES (año/edición/revisión/versión)	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 la concentración de Glifosato por Cromatografía Líquida (HPLC)	Materia Prima (Grado Técnico) Productos formulados (SL= Líquido Soluble y WG= Granulado Dispersable)	Glifosato	MAMP_01 Metodología de Análisis de Materia Prima y Producto Terminado Glifosato Rev.: 06	Permanente	2021/08/12	2024/08/12

2	Determinación de pH a 20 °C	Formulaciones líquidas	pH	MAG N°07 Metodología de Análisis General pH Rev.:04	Permanente	2021/08/12	2024/08/12
3	Determinación de densidad a 20 °C	Formulaciones Líquidas	Densidad	MAG N°05 Metodología de Análisis General Densidad Rev.: 02	Permanente	2021/08/12	2024/08/12
4	Determinación de la concentración de Imidacloprid por cromatografía líquida	Materia Prima (Grado Técnico) Producto Formulado (FS curasemilla)	Imidacloprid	MAMP_05 Metodología de Análisis de Materia Prima y Producto Terminado Imidacloprid Rev.: 07	Permanente	2021/08/12	2024/08/12

Responsable Técnico de Laboratorio: Lic. Daniel Ferreira, Jefe de Laboratorio. -

Dirección de actividad: Parque Industrial Avay, Lomas Valentinas N° 3906, Villeta. -

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

Obs.: En algunos casos el límite de cuantificación (LQ) no es aplicable. -