



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO

LABORATORIO: AGIDEA S.R.L.

LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO N°: LE 275

DOMICILIO: Ruta N° 8 y Azcuénaga – Pergamino, Buenos Aires (B2700), Argentina.

RESPONSABLE GENERAL: Lic. Román Bassani

Conforme a los criterios contenidos en la Norma IRAM-ISO/IEC 17025: 2017, los documentos del OAA para la acreditación de laboratorios de ensayo, y los documentos aplicables de ILAC, está acreditado por el Organismo Argentino de Acreditación para los siguientes ensayos:

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a AGIDEA S.R.L., con fecha 06 de agosto de 2021, acompaña al certificado de acreditación de fecha 06 de agosto de 2021 y es emitido con fecha 22 de marzo de 2023, en reemplazo del emitido con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.



Producto / Material	Ensayo	Norma / Procedimiento interno	Ejecución del ensayo		Informe de validación (si corresponde)	ACREDITADO	
			Sede	Campo		DESDE	HASTA
Alimentos de origen vegetal (con alto contenido de almidón y proteínas y bajo contenido de agua y grasas)	Análisis de residuos de Glifosato	LAB.10 "Análisis de residuos de Glifosato, Glufosinato y AMPA por LC Ms-Ms"	X		FLAB 6.1.3 "Modelo de Plan e Informe de Validación de Métodos de Ensayo" (Validación de Residuos de Glifosato, Glufosinato y AMPA en matrices vegetales. Fecha de actualización: 15/03/2021)	06-08-2021	VIGENTE
En Cereales, Oleaginosas y subproductos	Aflatoxinas B1, B2, G1, G2 y Totales	LAB.19 "Análisis de residuos de aflatoxinas y ocratoxinas A por LC- Ms-Ms"	X		FLAB.6.1.3 "Modelo de Plan e Informe de validación-verificación de métodos de ensayo" – Validación de residuos de Aflatoxinas y Ocratoxina A en matrices vegetales (Fecha de actualización: 10/11/2022).	28-02-2023	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a AGIDEA S.R.L., con fecha 06 de agosto de 2021, acompaña al certificado de acreditación de fecha 06 de agosto de 2021 y es emitido con fecha 22 de marzo de 2023, en reemplazo del emitido con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.