



**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO**

**LABORATORIO:** INTERTEK TESTING SERVICES ARGENTINA S.A.

**LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO N°:** LE 181

**DOMICILIO:** Bv. Rondeau 1884 – Rosario, Santa Fe (2000) – Argentina

**RESPONSABLE GENERAL:** Tec. César Montanaro

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:

Producto / Material	Ensayo	Norma / Procedimiento interno	Ejecución del ensayo		Informe de validación (si corresponde)	ACREDITADO	
			Sede	Campo		DESDE	HASTA
Cereales	Determinación del contenido de humedad	GAFTA 2.3. Referencia ISO 712:2009	X		-	04-06-2024	VIGENTE
	Determinación de contenido de nitrógeno y cálculo del contenido de proteína cruda.	GAFTA 4.2. Referencia ISO 20483:2013	X		-	04-06-2024	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a INTERTEK TESTING SERVICES ARGENTINA S.A., con fecha: 01 de julio de 2024, acompaña al certificado de acreditación de fecha 04 de junio de 2024 y es emitido con fecha 01 de julio de 2024, en reemplazo del otorgado 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
Maíz	Determinación de contenido de humedad.	GAFTA 2.4. Referencia ISO 6540:2021	X		-	04-06-2024	VIGENTE
Alimentos para consumo animal	Determinación del contenido de humedad	GAFTA 2.1. Referencia ISO 6496:1999	X		-	04-06-2024	VIGENTE
	Determinación de contenido de materia grasa.	GAFTA 3.2. Referencia ISO 6492:1999	X		-	04-06-2024	VIGENTE
	Determinación de contenido de nitrógeno y cálculo del contenido de proteína cruda. Parte 2: Digestión y Destilación.	GAFTA 4.1. Referencia ISO 5983-2:2009	X		-	04-06-2024	VIGENTE
	Determinación de contenido de fibra cruda.	GAFTA 9.0. Referencia ISO 6865:2000	X		-	04-06-2024	VIGENTE
	Determinación de ceniza cruda.	GAFTA 11.1 Referencia ISO 5984:2022	X		-	04-06-2024	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a INTERTEK TESTING SERVICES ARGENTINA S.A., con fecha: 01 de julio de 2024, acompaña al certificado de acreditación de fecha 04 de junio de 2024 y es emitido con fecha 01 de julio de 2024, en reemplazo del otorgado 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
SME Soy Methyl Ester - Biodiesel	Corrosión al cobre	ASTM D130-19	X		-	04-06-2024	VIGENTE
	Densidad	ASTM D4052:2022	X		-	04-06-2024	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a INTERTEK TESTING SERVICES ARGENTINA S.A., con fecha: 01 de julio de 2024, acompaña al certificado de acreditación de fecha 04 de junio de 2024 y es emitido con fecha 01 de julio de 2024, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.