



ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	OIL TEST INTERNACIONAL DE PARAGUAY S.A. (OTI de Paraguay S.A.)
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de Ensayos
CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN Nº:	ONA-CA/LE018
DIRECCIÓN	Mcal. Estigarribia Nº 1636 c/ Cnel. Irrazábal.
CIUDAD	Asunción
TELEFONO	021 - 210 846
PERSONA DE CONTACTO	Wildo Dávalos / Maria Luisa Medina
E-MAIL	wdavalos@otihdl.com / mmedina@otihdl.com

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LA EMPRESA OIL TEST INTERNACIONAL DE PARAGUAY S.A., COMO LABORATORIO DE ENSAYO, DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2017, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2018 “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/versión/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	Proteína Bruta y Soluble (Hidróxido de Potasio 0,036 M)	- Alimentos para Animales y Humanos. - Harina de soja	Proteína	Método de referència: 5.1 Compendio Brasileiro de Alimentacao Animal.	Permanente	2020/10/08	2023/10/08

	Sistema Micro-Kjeldalh			2017. Método 47. Procedimiento A 5.2) Compendio Brasileiro de Alimentacao Animal. 2017. Método 50 Procedimiento ITL/003ME Emisión 02/Rev.01			
2	Materia Grasa	Alimentos para Animales y Humanos	Materia Grasa	Método de referencia: INEN 541.1981	Permanente	2020/10/08	2023/10/08
3	Pérdida por calentamiento	Alimentos para Animales y Humanos	Humedad	Método de referencia: INEN 540.1981	Permanente	2020/10/08	2023/10/08
4	Aflatoxinas Totales. Rango de cuantificación: 4 ppb a 50 ppb	Alimentos para Animales y Humanos	Aflatoxinas Totales	Procedimiento de aplicación: ITL 004 ME Emisión 01/Rev.02bis (ELISA)	Permanente	2020/10/08	2023/10/08
5	Densidad a 15 °C. Rangos: 1) 0.8000 a 0.8500	Gas oil	Densidad a 15 °C	Método de referencia: ASTM 1298-12b (2017)	Permanente	2020/10/08	2023/10/08
6	Punto de inflamación 0 a 105 °C	Gas oil	Punto de inflamación	Método de referencia: ASTM D 93-18 Procedimiento A	Permanente	2020/10/08	2023/10/08
7	Destilación (curva de Destilación)	Gas oil	Destilación	Método de referencia: ASTM D 86-18	Permanente	2020/10/08	2023/10/08

Responsable Técnico del Laboratorio: Wildo Dávalos – Gte Laboratorio.