

INFORME DE ENSAYO

ID Folio	8089-D-8696
Fecha de emisión	19/01/2022

DATOS DEL CLIENTE	
Razón social	Wisefuel
Permiso CRE	NA
Dirección	Av. Cubilete #772-B, Col. Chapalita, Guadalajara, Jalisco, 44500
Teléfono	-
Contacto	Daniela Ocegueda

DATOS DE LA MUESTRA	
ID Muestra	8089-D
Identificación tanque	18/01/2022
Combustible	Diesel
Cadena de custodia	3097-846-22
Fecha de muestreo	NA
Fecha de recepción	19/01/2022

TABLA DE RESULTADOS						
ENSAYO		MÉTODO	UNIDADES	RESULTADO	INCERTIDUMBRE (±)	FECHA DE ANALISIS
Temperatura de destilación al	% Residuo	*ASTM D86-19	% Vol.	1.50	NA	19/01/2022
	IBP	*ASTM D86-19	°C	145.1	1.5	19/01/2022
	10%	*ASTM D86-19	°C	211.5	1.7	19/01/2022
	50%	*ASTM D86-19	°C	270.4	1.3	19/01/2022
	90%	*ASTM D86-19	°C	345.3	0.41	19/01/2022
	T Final	*ASTM D86-19	°C	359.9	0.33	19/01/2022
Azufre total		*ASTM D7039-15a	mg/kg	41.28	1.8	19/01/2022
Gravedad específica a 20/4°C		*ASTM D4052-18	Adimensional	0.8005	0.00014	19/01/2022
Índice de cetano		*ASTM D4737-10	Adimensional	65.7	0.25	19/01/2022
Punto de inflamación		*ASTM D7094-17	°C	55.2	1.2	19/01/2022

- ** Los métodos marcados con un asterisco (*) cuentan con acreditación vigente Q-0959-130/18 desde 2018/05/17 y alcance completo ver www.ema.org.mx
- ** La incertidumbre de los resultados esta expresada con un factor de cobertura k=2 que corresponde a un nivel de confianza del 95%.
- ** Los resultados de este informe amparan a la muestra citada.
- ** Se prohíbe la reproducción parcial o total de este documento, solo se permiten copias fotostáticas simples completas.
- ** El presente informe sirve para darle cumplimiento al anexo 4 de la NOM-016-CRE-2016 pruebas de control de calidad.
- ** El plan de muestreo es establecido por el cliente y en cumplimiento de sus intereses.
- ** El laboratorio no emite una declaración de conformidad de los resultados. Se anexa tabla normativa de especificación normativa.
- ** La muestra fue proporcionada por el cliente. Los resultados se aplican a la muestra como se recibió.

Analizado por:

Martha Priscila González Vidrio

Emitido por:

Jade Margarita Samaniego Plascencia

✉ contacto@prooil.mx 🌐 www.prooil.mx

📍 Periférico Sur, No. 7215, Int. 5, Col. Santa María Tequepexpan, Tlaquepaque, Jal. México. C.P. 45601.