

## INFORME DE ENSAYO

<b>ID Folio</b>	<b>6761-D-7331</b>
<b>Fecha de emisión</b>	07/07/2021

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

DATOS DE LA MUESTRA	
<b>ID Muestra</b>	6761-D
<b>Identificación tanque</b>	T
<b>Combustible</b>	Diesel
<b>Cadena de custodia</b>	2548-846-21
<b>Fecha de muestreo</b>	NA
<b>Fecha de recepción</b>	06/07/2021

TABLA DE RESULTADOS						
ENSAYO		MÉTODO	UNIDADES	RESULTADO	INCERTIDUMBRE (±)	FECHA DE ANALISIS
Temperatura de destilación al	% Residuo	*ASTM D86-19	% Vol.	1.50	NA	07/07/2021
	IBP	*ASTM D86-19	°C	98.4	1.5	07/07/2021
	10%	*ASTM D86-19	°C	141.5	1.7	07/07/2021
	50%	*ASTM D86-19	°C	217.6	1.3	07/07/2021
	90%	*ASTM D86-19	°C	314.7	0.41	07/07/2021
	T Final	*ASTM D86-19	°C	349.9	0.33	07/07/2021
Azufre total		*ASTM D7039-15a	mg/kg	10.09	0.66	07/07/2021
Gravedad específica a 20/4°C		*ASTM D4052-18	Adimensional	0.7869	0.00014	07/07/2021
Índice de cetano		*ASTM D4737-10	Adimensional	62.6	0.20	07/07/2021
Punto de inflamación		*ASTM D7094-17	°C	48.3	1.2	07/07/2021

- \*\* 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](http://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.