

## INFORME DE ENSAYO

<b>ID Folio</b>	<b>8063-D-8654</b>
<b>Fecha de emisión</b>	23/12/2021

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>	8063-D
<b>Identificación tanque</b>	22/12/2021
<b>Combustible</b>	Diesel
<b>Cadena de custodia</b>	3082-846-21
<b>Fecha de muestreo</b>	NA
<b>Fecha de recepción</b>	22/12/2021

TABLA DE RESULTADOS						
ENSAYO		MÉTODO	UNIDADES	RESULTADO	INCERTIDUMBRE (±)	FECHA DE ANALISIS
Temperatura de destilación al	% Residuo	*ASTM D86-19	% Vol.	1.50	NA	23/12/2021
	IBP	*ASTM D86-19	°C	147.6	1.5	23/12/2021
	10%	*ASTM D86-19	°C	219.7	1.7	23/12/2021
	50%	*ASTM D86-19	°C	276.1	1.3	23/12/2021
	90%	*ASTM D86-19	°C	343.0	0.41	23/12/2021
	T Final	*ASTM D86-19	°C	360.9	0.33	23/12/2021
Azufre total		*ASTM D7039-15a	mg/kg	77.62	3.1	23/12/2021
Gravedad específica a 20/4°C		*ASTM D4052-18	Adimensional	0.8037	0.00014	23/12/2021
Índice de cetano		*ASTM D4737-10	Adimensional	65.9	0.25	23/12/2021
Punto de inflamación		*ASTM D7094-17	°C	55.2	1.2	23/12/2021

\*\* 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.