

02/08/2022

SEÑORES: TRANSENER / Planta: TRANSENER

Ruta 3 km 50

1727 - Marcos Paz - Buenos Aires

INFORME DE ENSAYO

Análisis 22070992

Información suministrada por el cliente:

T1RDI - FARADAY / P362.01

OBJETO DEL ESTUDIO

- Evaluar las propiedades del fluido aislante.

CÓDIGO DE ESTADO : BUENO



COMENTARIO

1. Las propiedades físicas analizadas: Densidad y Punto de Anilina, presentan valores normales para un aceite dieléctrico parafínico, con muy bajo punto de escurrimiento.
2. El inhibidor de Oxidación se halla presente. El aceite se halla protegido.
3. No se detecta la presencia de pasivadores.

Quedamos a disposición de TRANSENER p ara toda consulta.

Acción

Ninguna

Tipo

Plazo



Andrés Bodner
Consultor Técnico Sr.

02/08/2022
SEÑORES: TRANSENER / Planta: TRANSENER

Ruta 3 km 50

1727 - Marcos Paz - Buenos Aires

INFORME DE ENSAYO
Análisis 22070992
Información suministrada por el cliente:

Origen	T1RDI - FARADAY / P362.01 Componente: Cuba
Lubricante	Genérico Transformador Inhibido
Muestra Extraída	Sin info (Realizado por el cliente)
Rótulo:	T1RDI - FARADAY / P362.01

Informe Nro	025846 v.1 Final
Muestra Recibida	22/07/2022
Realización de Ensayos	26/07/2022 al 01/08/2022

PROPIEDADES FÍSICAS

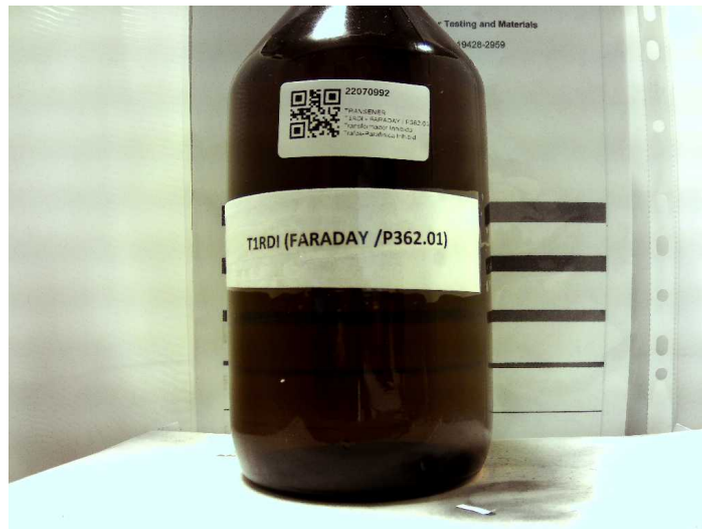
Densidad a 20°C	ASTM D4052	g/ml	0,8503	ESPECIFICACIÓN max 0,895
Densidad a 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,8535	

ESTABILIDAD QUÍMICA

Inhibidor de Oxidación	IEC 60666	g/100mL (%)	0,40	ESPECIFICACIÓN min 0,2 ; max 0,4
Tolutriazol (TTA)	UNE-EN 60666	mg/kg (ppm)	< 2	
Tolutriazol derivado (TTAA)	UNE-EN 60666	mg/kg (ppm)	< 2	
Benzotriazol (BTA)	UNE-EN 60666	mg/kg (ppm)	< 2	

ENSAYOS ADICIONALES

Punto de Anilina	ASTM D611	°C	93,00	ESPECIFICACIÓN
Punto de Escurrimiento	ASTM D97	°C	-30	



Andrés Bodner
Consultor Técnico Sr.

Se devuelve el remanente de muestras y elementos de Análisis para su disposición final, o en su defecto se conserva en el Laboratorio durante 3 meses.

Los datos informados se refieren a la muestra analizada, como fue recibida. El Laboratorio no se responsabiliza por la información suministrada por el cliente. Para cada determinación, la incertidumbre corresponde a la norma específica. Se autoriza solamente la reproducción total del presente informe. El Laboratorio no se responsabiliza por la Impresión ni uso posterior de la información del mismo.

Toda información surgida a partir del análisis de la muestra en cuestión, es de carácter confidencial entre el cliente y el Laboratorio, según la Ley N°24.766. No se divulgará ninguna información acerca de la misma, solo con el consentimiento del cliente. Cualquier otra información se considera información del propietario y se considerará confidencial. Ante requerimientos legales, el cliente será debidamente informado, excepto que dicha acción se encuentre prohibida por ley.

***** FIN DEL INFORME *****