

10/03/2022

SEÑORES: TOTAL AUSTRAL S.A.

Planta: AGUADA PICHANA

Yacimiento Aguada Pichana

- Añelo - Neuquén

INFORME DE ENSAYO

Equipo: **E 3702 - No especifica - Genérico**

Componente: **Circuito Térmico**

Información suministrada por el cliente:

Descripción

Lubricante

Muestra Extraída

Rótulo

Total Huille Thermique

16/01/2022 (Realizado por el cliente)

TOTAL 2.3 - Fluido Térmico Premium

hs lub.

hs eq.

L agregados

Muestra Nro

22020348

Informe Nro

018623 v.1 Final

Muestra Recibida

07/02/2022

Realización de Ensayos

25/02/2022 al 25/02/2022

PROPIEDADES FÍSICAS

22020348

Viscosidad a 100°C

ASTM D7279

mm²/s (cSt)

17,8

Viscosidad a 40°C

ASTM D7279

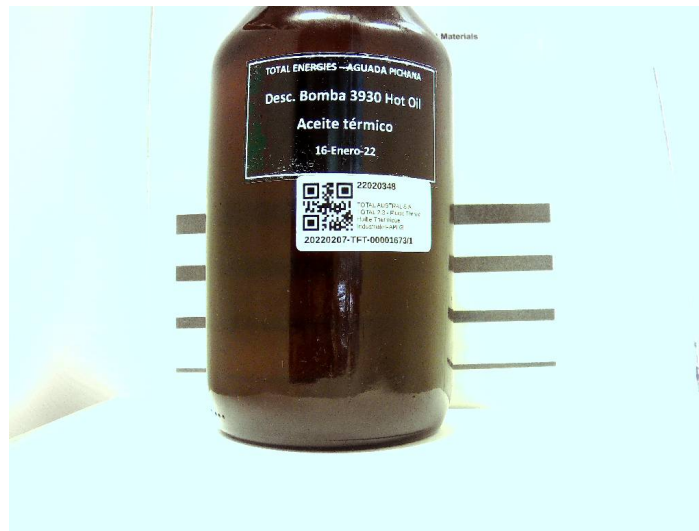
mm²/s (cSt)

3,487

Índice de viscosidad

ASTM D2270

49



Dr. Andrés Lantos
Vicepresidente
Ciencia y Tecnología

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 *****