



LIEBHERR LH40M 101034-1215 - Transmission

Sample No: LH0290687

Oil Type: PETRO CANADA 10W40



Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH0290687	---	---	---
Date d'échant.	03 Jul 2024	---	---	---
Heures de la Machine	10149	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	Changed	---	---	---
Statut de l'échant.	ABNORMAL	---	---	---

American Iron and Metal

342 Rte Pierre-Neveu

Mont-Laurie, QC

CA J9L 3G5

Contact: Service Manager



État d'huile

Visc 40°C	cSt	98.3	---	---	---
-----------	-----	------	-----	-----	-----

T:

F:



Contamination

Eau	%	NEG	---	---	---
Silicium	ppm	4	---	---	---
Sodium	ppm	14	---	---	---
Potassium	ppm	2	---	---	---

Diagnostic

Nous avons pris note que la vidange d'huile a été effectuée au moment de l'échantillonnage. Nous vous recommandons d'échantillonner de nouveau dès que possible afin de contrôler la situation. Usure de disque d'embrayage et (ou) du système de refroidissement. Il n'y a aucun indice de contamination dans le fluide. La viscosité de le fluide est supérieure à la normale, ce qui est un indice possible de l'ajout d'une huile plus lourde. le fluide n'est plus en état de service en raison d'une usure anormale et/ou sévère.



Métaux d'usure

Fer	ppm	30	---	---	---
Cuivre	ppm	302	---	---	---
Plomb	ppm	8	---	---	---
Étain	ppm	1	---	---	---
Aluminium	ppm	2	---	---	---
Chrome	ppm	<1	---	---	---
Molybdène	ppm	17	---	---	---
Nickel	ppm	<1	---	---	---
Titane	ppm	0	---	---	---
Argent	ppm	<1	---	---	---
Manganèse	ppm	11	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---



Additifs

Calcium	ppm	1330	---	---	---
Magnésium	ppm	11	---	---	---
Zinc	ppm	536	---	---	---
Phosphore	ppm	1720	---	---	---
Baryum	ppm	<1	---	---	---
Bore	ppm	13	---	---	---

Depot: AME342MON

Unique No: 5812922

Signed: Kevin Marson

Report Date: 12 Jul 2024



Graphs

