



LIEBHERR LH30M 154753-1253 - Rear Left Wheel Hub

Sample No: LH

Oil Type: PETRO CANADA TRAXON SYNTHETIC 75W90



Recyclage de Metaux Integre Inc. - RMI Inc.
186 Portage de Moussees
Port Cartier, QC
CA G5B 2M9
Contact: Serge Deschene

T: (418)409-6315
F:



Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH	---	---	---
Date d'échant.	12 Apr 2024	---	---	---
Heures de la Machine	603	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	Changed	---	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	---	---	---



État d'huile

Visc 40°C	cSt	70.5	---	---	---
-----------	-----	------	-----	-----	-----



Contamination

Eau	%	NEG	---	---	---
Silicium	ppm	6	---	---	---
Sodium	ppm	13	---	---	---
Potassium	ppm	<1	---	---	---



Métaux d'usure

Fer	ppm	14	---	---	---
Cuivre	ppm	3	---	---	---
Plomb	ppm	0	---	---	---
Étain	ppm	0	---	---	---
Aluminium	ppm	<1	---	---	---
Chrome	ppm	<1	---	---	---
Molybdène	ppm	0	---	---	---
Nickel	ppm	0	---	---	---
Titane	ppm	0	---	---	---
Argent	ppm	0	---	---	---
Manganèse	ppm	2	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---



Additifs

Calcium	ppm	3124	---	---	---
Magnésium	ppm	9	---	---	---
Zinc	ppm	1219	---	---	---
Phosphore	ppm	1158	---	---	---
Baryum	ppm	<1	---	---	---
Bore	ppm	136	---	---	---

Diagnostic

Confirmez la source du lubrifiant utilisé pour l'appoint/remplissage. Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Les taux d'usure de tous les composants sont normaux. Il n'y a aucun indice de contamination dans l'huile. La viscosité de l'échantillon se situe dans la portée de l'SAE 30; nous vous conseillons de vérifier. Ceci, en plus des niveaux d'additifs, indique que la marque ou le type d'huile ne correspond pas à ce qui a été signalé. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.

Depot: REC186POR
Unique No: 5774731
Signed: Kevin Marson
Report Date: 07 May 2024



Graphs

