

LIEBHERR

CONSTRUCTION EQUIPMENT



LIEBHERR LH30M 15655-1253 - Transmission

Sample No: LH0294914

Oil Type: SAE 10W40



Maibec Inc.
300 rue Industrielle
Saint-Pamphile, QC
CA G0R 3X0
Contact: Service Manager



Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH0294914	---	---	---
Date d'échant.	20 Mar 2024	---	---	---
Heures de la Machine	1075	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	N/A	---	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	---	---	---



État d'huile

Visc 40°C	cSt	53.6	---	---	---
-----------	-----	------	-----	-----	-----



Contamination

Eau	%	NEG	---	---	---
Silicium	ppm	4	---	---	---
Sodium	ppm	30	---	---	---
Potassium	ppm	2	---	---	---



Métaux d'usure

Fer	ppm	30	---	---	---
Cuivre	ppm	41	---	---	---
Plomb	ppm	<1	---	---	---
Étain	ppm	1	---	---	---
Aluminium	ppm	2	---	---	---
Chrome	ppm	<1	---	---	---
Molybdène	ppm	23	---	---	---
Nickel	ppm	<1	---	---	---
Titane	ppm	0	---	---	---
Argent	ppm	0	---	---	---
Manganèse	ppm	26	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---



Additifs

Calcium	ppm	2089	---	---	---
Magnésium	ppm	366	---	---	---
Zinc	ppm	1066	---	---	---
Phosphore	ppm	1113	---	---	---
Baryum	ppm	<1	---	---	---
Bore	ppm	27	---	---	---

T:
F:

Diagnostic

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 le fluide. La viscosité de l'échantillon se situe dans la portée de l'SAE 20; nous vous conseillons de vérifier. L'état de le fluide est acceptable pour la durée de service.

Depot: MAISAI
Unique No: 5812631
Signed: Kevin Marson
Report Date: 12 Jul 2024



Graphs

