

# LIEBHERR

## CONSTRUCTION EQUIPMENT



### [(360523)] LIEBHERR LH26M 133280-1525 - Front Differentia

Sample No: LH0282753

Oil Type: NOT GIVEN



#### Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH0282753	LH0227080	---	---
Date d'échant.	28 Mar 2024	08 Mar 2022	---	---
Heures de la Machine	1927	0	---	---
Heures de l'huile	0	0	---	---
Huile changée	Changed	Changed	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	---	---

SERVIFORET INC.

10 RUE ST-GERARD, BUREAU 2, C.P 1087  
ST-STANISLAS, QC  
CA G0X 3E0

Contact: Service Manager



#### État d'huile

Visc 40°C	cSt	95.6	63.9	---	---
-----------	-----	------	------	-----	-----

T:

F:



#### Contamination

Eau	%	NEG	NEG	---	---
Silicium	ppm	2	12	---	---
Sodium	ppm	2	14	---	---
Potassium	ppm	<1	2	---	---

#### 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 l'huile. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.



#### Métaux d'usure

Fer	ppm	14	16	---	---
Cuivre	ppm	3	2	---	---
Plomb	ppm	0	0	---	---
Étain	ppm	0	0	---	---
Aluminium	ppm	0	1	---	---
Chrome	ppm	0	<1	---	---
Molybdène	ppm	<1	<1	---	---
Nickel	ppm	<1	<1	---	---
Titane	ppm	0	0	---	---
Argent	ppm	0	0	---	---
Manganèse	ppm	1	5	---	---
Vanadium	ppm	0	0	---	---



#### Additifs

Calcium	ppm	177	3560	---	---
Magnésium	ppm	27	12	---	---
Zinc	ppm	99	1437	---	---
Phosphore	ppm	1113	1208	---	---
Baryum	ppm	0	1	---	---
Bore	ppm	272	105	---	---

Depot: SERSTS

Unique No: 5759829

Signed: Wes Davis

Report Date: 04 Apr 2024



### Graphs

