



108395-1185 - Front Right Wheel Hub

Sample No: LH

Oil Type: GEAR OIL SAE 80W90



GFL Environmental - 756 - Quebec Lavoisier MRF
2244 rue Lavoisier
Quebec, QC
CA G1N 4H2
Contact: Service Manager



Information sur l'échantillon

Número d'échant.	LH	LH	LH0242898	LH0203276
Date d'échant.	10 Jun 2024	20 Jun 2023	21 Dec 2022	08 Apr 2021
Heures de la Machine	6899	5938	5183	0
Heures de l'huile	0	2000	0	0
Huile changée	N/A	N/A	Changed	Changed
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	NORMAL	NORMAL



État d'huile

Visc 40°C	cSt	174	170	190	121
-----------	-----	-----	-----	-----	-----

T:
F:



Contamination

Eau	%	NEG	NEG	NEG	NEG
Silicium	ppm	1	1	7	6
Sodium	ppm	11	4	12	13
Potassium	ppm	<1	<1	2	<1

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	148	36	177	112
Cuivre	ppm	6	1	13	26
Plomb	ppm	0	0	<1	1
Étain	ppm	0	0	<1	<1
Aluminium	ppm	<1	<1	<1	<1
Chrome	ppm	<1	<1	1	1
Molybdène	ppm	0	0	0	<1
Nickel	ppm	0	<1	<1	<1
Titane	ppm	0	0	<1	0
Argent	ppm	0	0	0	0
Manganèse	ppm	1	1	2	2
Vanadium	ppm	0	0	0	0



Additifs

Calcium	ppm	64	20	258	847
Magnésium	ppm	2	2	5	6
Zinc	ppm	51	26	95	262
Phosphore	ppm	2134	2311	2357	1918
Baryum	ppm	<1	<1	6	6
Bore	ppm	3	2	12	59

Depot: GFL756
Unique No: 5798813
Signed: Wes Davis
Report Date: 12 Jun 2024



Graphs

