

# OIL ANALYSIS REPORT

Sample Rating Trend

GLYCOL



Area  
**[6100213163]**  
Machine Id  
**4721050749840**  
Component  
**Unknown Component**  
Fluid  
**SAE 15W40 (--- GAL)**



## DIAGNOSIS

### Recommendation

Vu la faible quantité d'informations pour cet équipement et son lubrifiant, les recommandations sont d'ordre général et peuvent ne pas s'appliquer à cette application. Veuillez nous transmettre les informations sur l'équipement, la contenance du réservoir, le type de lubrifiant et toute autre information pertinente pour une évaluation plus précise. Nous vous recommandons de vérifier tous les endroits par lesquels des contaminants peuvent pénétrer dans le système. Nous vous recommandons de vidanger l'échantillon de ce composant si vous ne l'avez pas déjà fait. Nous vous recommandons de rincer complètement le composant avant de le remplir l'échantillon. Nous vous recommandons d'échantillonner de nouveau dès que possible afin de contrôler la situation. Veuillez fournir des données plus complètes lors du prochain échantillon. NOTE : Il y a trop d'eau dans cet échantillon pour effectuer certains tests en laboratoire.

### Contamination

Le test de glycol est positif.

### Fluid Condition

l'échantillon ne peut plus être utilisée en raison de la présence de contaminants.

## SAMPLE INFORMATION

	method	limit/base	current	history1	history2
Sample Number	Client Info		<b>WA0019393</b>	---	---
Sample Date	Client Info		<b>05 Oct 2023</b>	---	---
Machine Age	mls	Client Info	<b>438485</b>	---	---
Oil Age	mls	Client Info	<b>0</b>	---	---
Oil Changed	Client Info		<b>N/A</b>	---	---
Sample Status			<b>SEVERE</b>	---	---

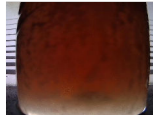

## CONTAMINANTS

	method	limit/base	current	history1	history2
Glycol	%	ASTM D7922*	<b>&gt;.70</b>	---	---

## VISUAL

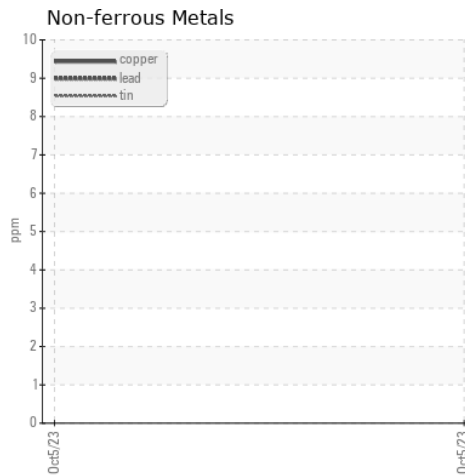
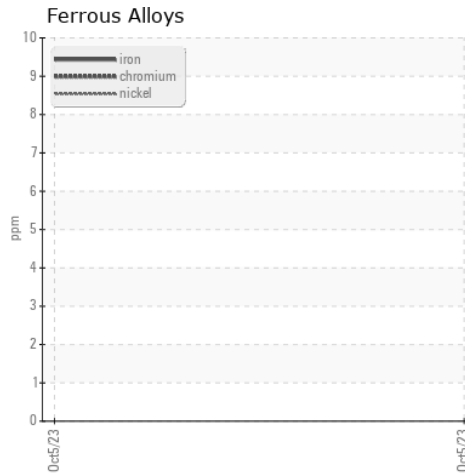
	method	limit/base	current	history1	history2
White Metal	scalar	Visual*	<b>NONE</b>	---	---
Yellow Metal	scalar	Visual*	<b>NONE</b>	---	---
Precipitate	scalar	Visual*	<b>NONE</b>	---	---
Silt	scalar	Visual*	<b>NONE</b>	---	---
Debris	scalar	Visual*	<b>NONE</b>	---	---
Sand/Dirt	scalar	Visual*	<b>NONE</b>	---	---
Appearance	scalar	Visual*	<b>▲ LAYRD</b>	---	---
Odor	scalar	Visual*	<b>NORML</b>	---	---
Emulsified Water	scalar	Visual*	<b>▲ 1%</b>	---	---
Free Water	scalar	Visual*	<b>▲ &gt;10%</b>	---	---

## SAMPLE IMAGES

	method	limit/base	current	history1	history2
Color				no image	no image
Bottom				no image	no image

# OIL ANALYSIS REPORT

## GRAPHS



**Laboratory** : WearCheck - C8-1175 Appleby Line, Burlington, ON L7L 5H9  
**Sample No.** : WA0019393 **Received** : 06 Oct 2023  
**Lab Number** : **02587892** **Diagnosed** : 17 Oct 2023  
**Unique Number** : 5656958 **Diagnostician** : Kevin Marson  
**Test Package** : TEST ( Additional Tests: GLYCOL, Spat )

**TRANSPORT BERNIERE**  
 1721 RUE AR DECARY  
 QUEBEC, QC  
 CA G1N 3Z7  
 Contact: Service Manager

*To discuss this sample report, contact Customer Service at 1-800-268-2131.  
 Test denoted (\*) outside scope of accreditation, (m) method modified, (e) tested at external lab.  
 Validity of results and interpretation are based on the sample and information as supplied.*

T:  
F: