

RAPPORT DU CARBURANT

Sample Rating Trend

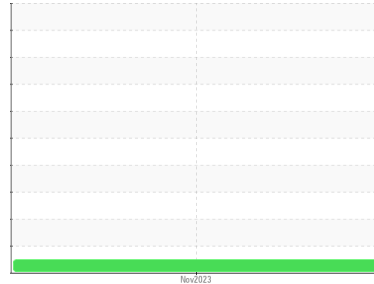
NORMALE



Secteur
[219350]
Identité de la machine
GD13431

Composant
Carburant diesel
Fluide

No.1 DIESEL FUEL (LOW-SULPHUR) (--- GAL)



DIAGNOSTIC

Recommendation

Veuillez communiquer avec un représentant Wajax Power Systems au sujet de l'achat d'une trousse d'échantillonnage appropriée à vos besoins.

Corrosione

{sans objet}

Contaminants

Il n'y a aucune indication de contamination dans le composant (non confirmée).

État Du Carburant

La quantité de l'échantillonnage du fuel ne suffisait pas à déterminer sa condition et/ou sa classification.

INFORMATION SUR L'ÉCHANTILLON		methode	limite/base	actuel	passé1	passé2
Numéro d'échant.	Client Info			WA0020571	---	---
Date d'échant.	Client Info			20 Nov 2023	---	---
Âge d la Machine	hrs	Client Info		0	---	---
Statut de l'échant.				NORMAL	---	---

PHYSICAL PROPERTIES

methode	limite/base	actuel	passé1	passé2		
Visc 40°C	cSt	ASTM D7279(m)	1.8	2.2	---	---

SULFUR CONTENT

methode	limite/base	actuel	passé1	passé2		
Soufre	ppm	ASTM D5185(m)	250	68	---	---

CONTAMINANTS

methode	limite/base	actuel	passé1	passé2		
Silicium	ppm	ASTM D5185(m)	<1.0	0	---	---
Sodium	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	0	---	---
Potassium	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	<1	---	---

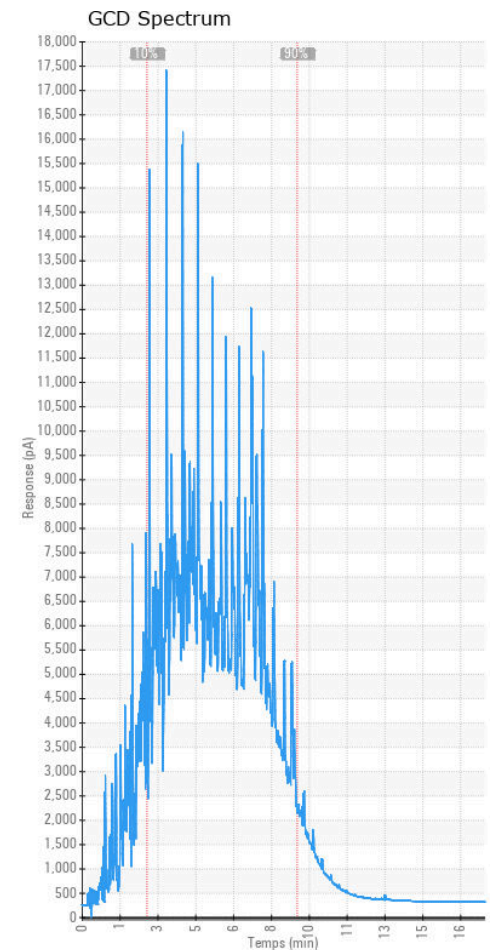
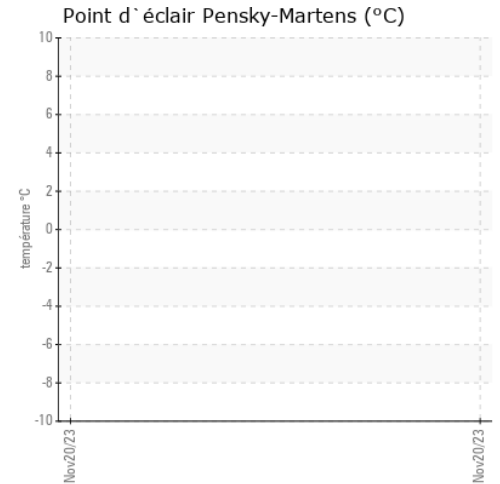
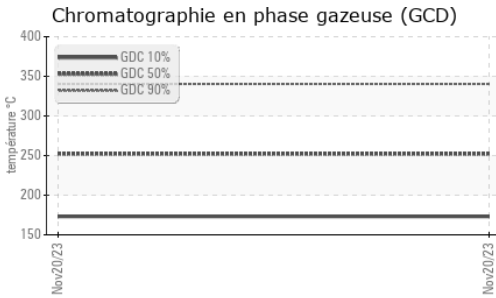
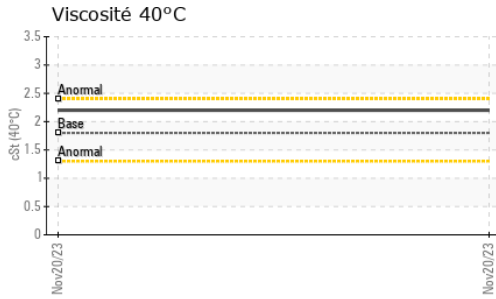
HEAVY METALS

methode	limite/base	actuel	passé1	passé2		
Aluminium	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	0	---	---
Nickel	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	0	---	---
Plomb	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	0	---	---
Vanadium	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	0	---	---
Fer	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	<1	---	---
Calcium	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	<1	---	---
Magnésium	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	<1	---	---
Phosphore	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	<1	---	---
Zinc	ppm	ASTM D5185(m)	<0.1	<1	---	---

IMAGES DE L'ÉCHANTILLON

methode	limite/base	actuel	passé1	passé2
Coluer			no image	no image
Fond			no image	no image

GRAPHIQUES



ISO 17025:2017
Accredited
Laboratory

Laboratoire : WearCheck - C8-1175 Appleby Line, Burlington, ON L7L 5H9
N° d'échantillon : WA0020571
N° de laboratoire : 02599995
Numéro unique : 5685075
Analyse : MOB 1 (Additional Tests: GC-PercFuel, GCD)

Generatrice Drummond
 243 rue des ARTISANS
 SAINT-GERMAIN-DE-GRANTHAM, QC
 CA J0C 1K0
 Contact: Valerie Poirier
 poiirivalerie@generatricedrummond.com
 T: (819)398-6811
 F: (819)398-7022

Pour discuter cette rapport, contacter le service à la clientèle au 1-800-268-2131.

Test denoted (*) outside scope of accreditation, (m) method modified, (e) tested at external lab.

La validez de los resultados y la interpretación se basan en la muestra y la información proporcionada.