



CONSTRUCTION EQUIPMENT

SACOPAN 304526 VOLVO L90H 624150 - DIESEL FUEL



Sample No: VCP298010
Oil Type: No.2 DIESEL FUEL (ULTRALOW SULPHUR)
Job No: 304526



INFORMATION SUR L' CHANTILLON

Numéro d'échant.	VCP298010	---	---	---
Date d'échant.	09 Nov 2021	---	---	---
Heures de la Machine	7005	---	---	---
Statut de l'échant.	ATTENTION	---	---	---



ÉTAT DU CARBURANT

Point d'ébullition initial	°C	151	---	---	---
Point de distillation de 10%	°C	171	---	---	---
Point de distillation de 20%	°C	184	---	---	---
Point de distillation de 30%	°C	199	---	---	---
Point de distillation de 40%	°C	215	---	---	---
Point de distillation de 50%	°C	231	---	---	---
Point de distillation de 60%	°C	248	---	---	---
Point de distillation de 70%	°C	261	---	---	---
Point de distillation de 80%	°C	275	---	---	---
Point de distillation de 90%	°C	298	---	---	---
Point d'ébullition final	°C	340	---	---	---
Indice de cétane		47	---	---	---
Densité API		40	---	---	---
Soufre	ppm	14	---	---	---
Visc 40°C	cSt	1.9	---	---	---
Couleur du carburant	text	Clear	---	---	---



CONTAMINATION

Eau	%	0.004	---	---	---
Plomb	ppm	0	---	---	---
Nickel	ppm	0	---	---	---
Aluminium	ppm	0	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---
Silicium	ppm	0	---	---	---



STRONGCO INC

1575 RUE BERSIMIS
CHICOUTIMI, QC
CA G7K 1G9

Contact: Dany Levesque
dlevesque@strongco.com
T: (418)690-1724
F: (418)690-5002

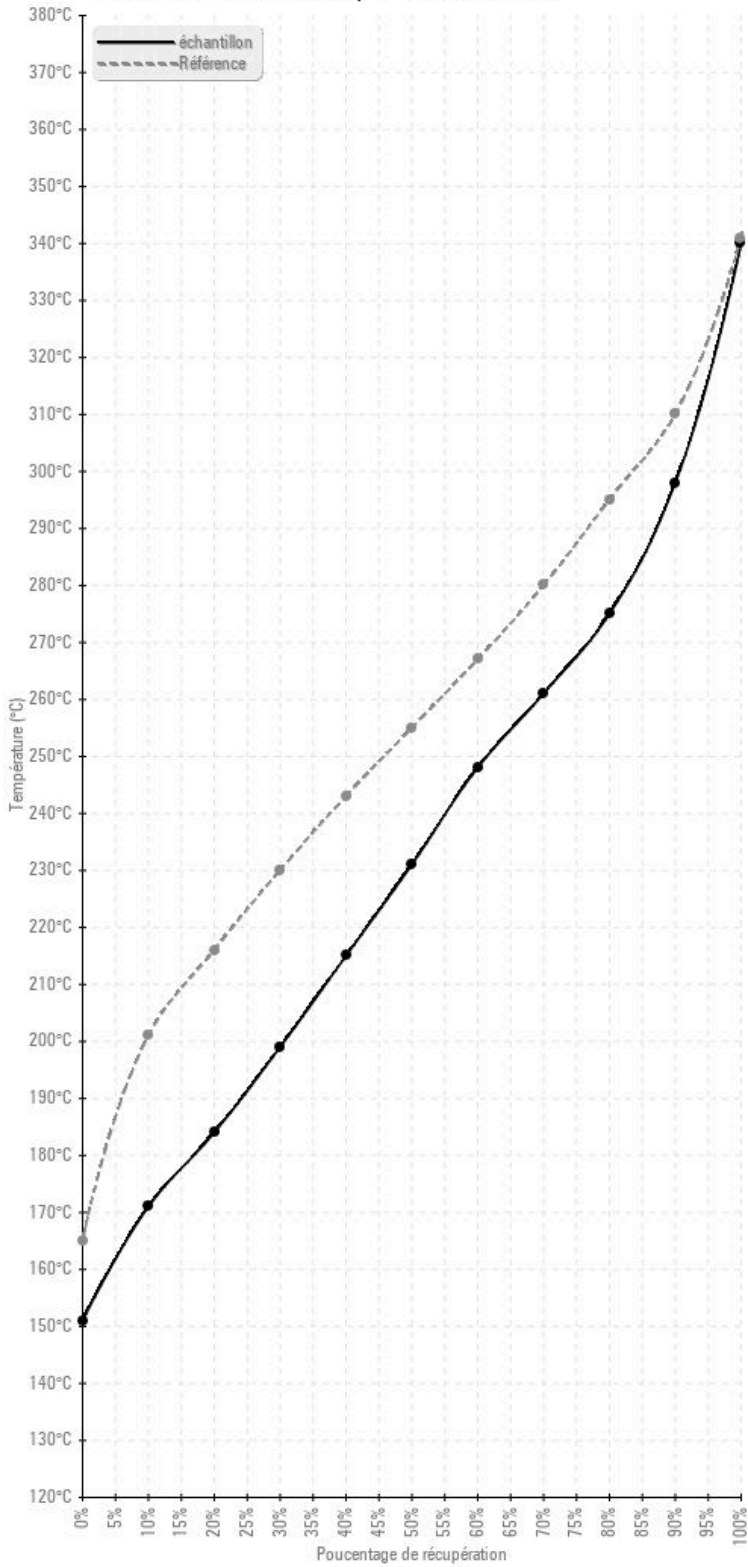
Diagnostic

Les tests de laboratoire indiquent que ce carburant peut être utilisé et qu'il répond à toutes les exigences. Nous vous recommandons de filtrer ce fluide avant de l'utiliser. Nous recommandons le remplacement des filtres de ce composant. Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Il y a une légère quantité de limon (particules de 4 à 14 microns) dans le carburant. La teneur en eau est négligeable. Tous les essais en laboratoire indiquent que cet échantillon satisfait aux spécifications pour le carburant diesel à ultra-faible teneur de soufre No.2 (US EPA/CGSB-3.517-3 type B).

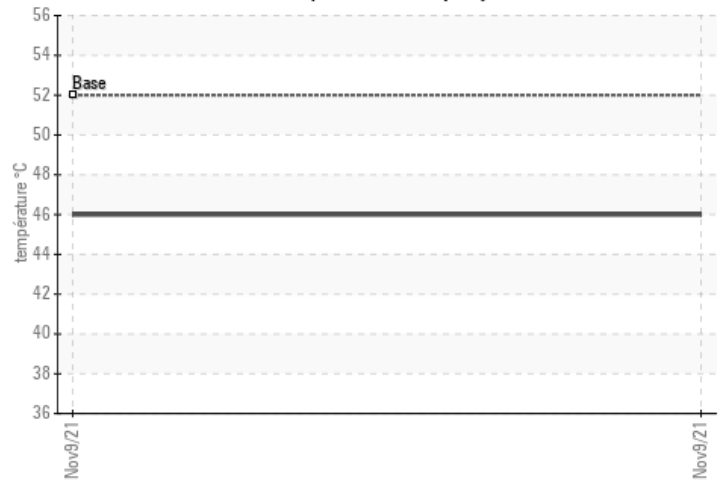
Depot: VOLVO0230
Unique No: 5316121
Signed: Kevin Marson
Report Date: 23 Nov 2021



Courbe de distillation par le carburant



Point d'éclair Pensky-Martens (°C)



GCD Spectrum

