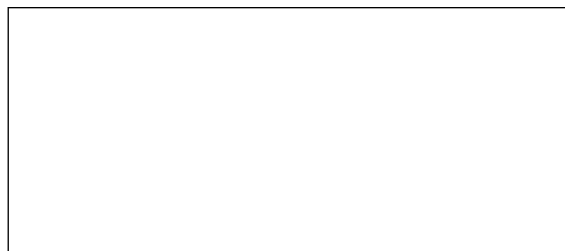




**Oil Analysis
& Research**



Objet : Résultats d'analyse et commentaires.

V/Réf : NAMSA-GD 10S-RESERVOIR 5-20 CM DU FOND - n°1812114060

Veillez trouver, ci-joint, les résultats des analyses effectuées et pouvant être interprétés comme suit :

Identification échantillon	N° de commande	Date prélèvement	N° Labo	N° étiq.
NAMSA-GD 10S-RESERVOIR 5-20 CM DU FOND -		05/12/2018	18-12-11-4-060	

Nota: Commentaire établi sous réserve de représentativité de l'échantillon et des renseignements fournis

Nous restons à votre entière disposition pour vous fournir tous les renseignements que vous jugeriez utiles,
Nous vous prions de croire en l'assurance de notre meilleure considération.

Signataire: Valérie DELAMARE
Responsable laboratoire
Tél: 003281585300
Signé électroniquement





Oil Analysis
& Research

RAPPORT D'ANALYSE

Identification / Repère **NAMSA-GD 10S-RESERVOIR 5-20 CM DU FOND -**
 Site du matériel
 Marque et Type Fluide **TOTAL Lux. Diesel 10S (EN 590)**

Informations prélèvement

N° Commande:	
N° Labo	1812114060
N° étiquette	
Code séquence / Code séquence client	14035 /
Date prélèvement	05/12/2018
Date réception laboratoire	11/12/2018
N° O.I.	

TOTAL LUX COMMERCE GENERAL

Résultats analytiques

Nom test	Norme	Date test	Résultats d'analyses	Unité	Spécifications
Analyses physico-chimiques					
Teneur en eau	ISO 12937	11/12/2018	130	mg/kg	max. 200
Masse volumique à 15°C (tube oscillant) (A)	EN ISO 12185	11/12/2018	842,4	kg/m³	min. 820,0 et max. 845,0
Point éclair vase clos Pensky Martens (A)	ISO 2719/A	11/12/2018	56,0	°C	> 55,0
Pression atmosphérique (A)	ISO 2719/A	11/12/2018	1005	hPa	
Soufre (Teneur en), Sulf-UV	ISO 20846	12/12/2018	>500	mg/kg	max. 10,0
Sédiments, Contamination Totale	EN 12662	13/12/2018	13,0	mg/kg	max. 24
Aspect carburant	ASTM D 4176	11/12/2018	NP		CBL
Eau libre	ASTM D 4176	11/12/2018	QQQE GTTES		

NI : non indiqué NA : non applicable 0 : inférieur au seuil de détection mg/kg <=> ppm A : Analyse sous accréditation BELAC S : Analyse sous-traitée

Nota: Commentaire établi sous réserve de représentativité de l'échantillon et des renseignements fournis

Ce rapport ne peut être reproduit partiellement, ni utilisé et mentionné dans un but de publicité quel qu'il soit, sans l'approbation écrite de la direction de BfB.
 Ce rapport d'essai est d'ailleurs uniquement valable pour la société mandante et ne concerne que les échantillons soumis à l'essai.
 Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole 'A'.
 Les incertitudes de mesures peuvent être obtenues à la demande du client pour les essais sous accréditation.

