

Data de Publicação: 17/01/2017 16:10

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> TUPI NORDESTE OPERAÇÕES MARÍTIMAS LTDA	<b>CNPJ/CPF:</b> 09.231.130/0001-00
<b>Contato:</b> Bianca Cardoso	<b>Telefone:</b> (22) 2773-9400
<b>Endereço:</b> Rua José de Aguiar Franco, 327 SL 08 - Costa do Sol - Macaé - CEP: 27923-320 - Brazil	

Nº Amostra: 426-1/2017.0 - Flotation Outlet - Amostra Unificada (02:00 / 08:00 / 14:00 / 20:00)	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água de Produção	
<b>Data Coleta:</b> 30/12/2016 02:00	<b>Data de Registro no Sistema:</b> 09/01/2017 10:43
<b>Resíduos Sólidos Objetáveis:</b> -	<b>Aspecto da Amostra:</b> -
<b>Intempéries:</b> -	<b>Limpeza do Local de Coleta:</b> -
<b>Odor da Amostra:</b> -	<b>Local de Coleta:</b> FPSO Cidade de Paraty
<b>Observações da Amostragem:</b> -	<b>Data de Recebimento:</b> 05/01/2017 17:00
<b>Responsável pelo Transporte:</b> Transportadora	<b>Embalagens utilizadas na coleta:</b> Tesalab
<b>Condição do Transporte da amostra:</b> Refrigerada	<b>Responsável pela Amostragem:</b> Contratante

### Resultados Analíticos

Óleos e Graxas						
Análise	Resultado	Unidade	CONAMA 393	LQ	Referência	Data Análise
Óleos e Graxas	< 5,0	mg/L	Até 42 mg/L	5,0	SM 5520 F	11/01/2017

Especificações
<b>CONAMA 393:</b> Resolução CONAMA 393 de 8 de Agosto de 2007

Interpretações
Todos os parâmetros encontram-se de acordo com o CONAMA 393 de 08 de agosto de 2007

**Notas**

- (1) Os resultados acima referem-se tão somente a amostra analisada.
- (2) A Tesalab garante que todas as análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro segundo ITLAB 001, procedimento de coleta de amostras e condições descritas na proposta comercial.
- (3) Este relatório só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.
- (4) Metodologia adotada conforme Standard Methods for Examination of the Water and Wastewater – 22<sup>a</sup>. Edition.

**A data de análise refere-se à data em que os resultados foram inseridos no sistema.**

Legendas

**NA:** Não se aplica

**LQ:** Limite de Quantificação

**VMP:** Valor Máximo Permitido

CRQ - III Região: Registro - N° 5147.

Certificado de Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) - N° 8381.

CCL N° IN033505 - INEA.



Elque Vantil Miranda  
Engenheira Química  
CREA n° 2004101949



Paulo Venicius Lima Machado  
Responsável Técnico  
CRQ III Região n° 03313856

Chave de Validação: b1478784cf424d818108b358a8e6f2f0