

Data de Publicação: 14/12/2016 16:27

| Identificação Conta                                                                                    |                                                   |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| <b>Cliente:</b> TUPI NORDESTE OPERAÇÕES MARÍTIMAS LTDA                                                 | <b>CNPJ/CPF:</b> 09.231.130/0001-00               |
| <b>Contato:</b> Luciana Salve                                                                          | <b>Telefone:</b> (13) 2138-5070 / (21) 992011-006 |
| <b>Endereço:</b> Rua José de Aguiar Franco, 327 SL 08 - Costa do Sol - Macaé - CEP: 27923-320 - Brazil |                                                   |

| Nº Amostra: 2999-1/2016.0 - Flotation Outlet - Amostra Unificada (02:00 / 08:00 / 14:00 / 20:00) |                                                                          |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| <b>Tipo de Amostra:</b> Água de Produção                                                         |                                                                          |
| <b>Data Coleta:</b> 20/11/2016 02:00                                                             | <b>Data de Registro no Sistema:</b> 30/11/2016 11:52                     |
| <b>Resíduos Sólidos Objetáveis:</b> -                                                            | <b>Aspecto da Amostra:</b> -                                             |
| <b>Intempéries:</b> -                                                                            | <b>Limpeza do Local de Coleta:</b> -                                     |
| <b>Local de Coleta:</b> FPSO Cidade de Paraty                                                    | <b>Observações da Amostragem:</b> Amostragem realizada pela Contratante. |
| <b>Data de Recebimento:</b> 25/11/2016 08:00                                                     |                                                                          |

### 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  | 14/12/2016   |

| 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   |
| As análises foram realizadas a partir da data de entrada das amostras no laboratório. |

**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.

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

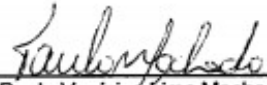
**Legendas**

**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.**



Clarisse R. de Faria Noronha  
Técnico Responsável  
CRQ III Região nº 03418722



Paulo Venicius Lima Machado  
Responsável Técnico  
CRQ III Região nº 03313856

**Chave de Validação: 8e27e485363f452eaba574130630cb5a**