

Data de Publicação: 31/10/2016 08:13

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> STATOIL BRASIL ÓLEO E GÁS LTDA	<b>CNPJ/CPF:</b> 04.028.583/0001-10
<b>Endereço:</b> Rua do Russel, 804 andares 8º - 13º - Glória - Rio de Janeiro - CEP: 22210-010 - Brazil	

Nº Amostra: 549-1/2016.0 - Água de Produção - Amostra Unificada - 00:00 / 06:00 / 12:00 / 18:00	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água de Produção	
<b>Data Coleta:</b> 06/10/2016 00:00	<b>Data Recebimento:</b> 17/10/2016 16:04
<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 Peregrino	<b>Observações da Amostragem:</b> -
<b>Horário de Chegada no Laboratório:</b> 13/10/2016 14:00	

**Resultados Analíticos**

Óleos e Graxas						
Análise	Resultado	Unidade	CONAMA 393	LQ	Referência	Data Análise
Óleos e Graxas	18,8	mg/L	Até 42 mg/L	5	SM 5520 F	24/10/2016

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

**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

Coleta efetuada pelo cliente.

**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 n° 03418722



Elque Vantil Miranda  
Engenheira Química  
CREA n° 2004101949

**Chave de Validação: 2d14d4e1056348b99bac7ffc8aeacb27**