

Cliente: Statoil do Brasil Ltda	
Endereço: Praia de Botafogo, 228/ 14th floor Botafogo - Rio de Janeiro, RJ	
Contato: Leonardo Ribeiro	
Telefone: (21) 3479- 0356	E-mail: leor@statoil.com

INFORMAÇÕES GERAIS

Método Utilizado: EPA 1664.
Responsável pela coleta: Cliente
Data de recebimento das amostras: 01/09/2015
Temperatura de recebimento °C: Refrigerada
Data da Análise: 02/09/2015 á 14/09/2015
Data de Emissão do Relatório: 16 /09/215
Ordem de Serviço: . 3010003.00805/15.

IDENTIFICAÇÃO DAS AMOSTRAS

ID da SGS	Ponto de Amostragem	Data da coleta	Hora da coleta
0776-15	CFU	24/08/2015	00:05/00:05/05:00/21:15
0777-15	CFU	25/08/2015	00:05/05:00/11:00/17:00
0778-15	CFU	26/08/2015	00:05/05:00/11:00/17:00
0779-15	CFU	27/08/2015	02:00/02:00/11:00/17:00
0780-15	CFU	28/08/2015	00:05/05:00/11:00/17:00
0781-15	CFU	29/08/2015	00:05/00:05/05:00/22:10
0782-15	CFU	30/08/2015	00:05/05:00/11:00/17:00
0783-15	CFU	31/08/2015	00:05/05:00/11:00/17:00

AMOSTRA 0776-15

Data da Coleta: 24/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	6	42

AMOSTRA 0777-15

Data da Coleta: 25/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	<5	42

AMOSTRA 0778-15

Data da Coleta: 26/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	7	42

AMOSTRA 0779-15

Data da Coleta: 27/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	9	42

AMOSTRA 0780-15

Data da Coleta: 28/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	<5	42

AMOSTRA 0781-15

Data da Coleta: 29/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	23	42

AMOSTRA 0782-15

Data da Coleta: 30/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	<5	42

AMOSTRA 0783-15

Data da Coleta: 31/08/15

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	11	42

OBSERVAÇÕES FINAIS

- Os resultados obtidos têm seu valor restrito às amostras analisadas.
- As amostras foram analisadas como recebidas, isentando o laboratório de qualquer responsabilidade referente aos procedimentos e dados de coleta.
- Limite apresentado refere-se ao valor máximo permissível estabelecido pela Resolução CONAMA nº. 393, artigo 5, de 08/08/2007.
- Parâmetros terceirizados de acordo com os relatórios analíticos nº 41405/2015-1.0; 41406/2015-1.0; 41407/2015-1.0; 41408/2015-1.0; 41409/2015-1.0 ;41410/2015-1.0;41411/2015-1.0 e 41412/2015-15-1.0.



Márcio Ricardo Marques Barbosa
CRQ: 21400770
Supervisor

A informação declarada neste relatório (ou certificado) é oriunda dos resultados de inspeção ou procedimentos analíticos efetuados de acordo com as instruções do Cliente, e/ou nossa avaliação de tais resultados com base em quaisquer padrões técnicos, práticas comerciais ou experiência, ou outras circunstâncias as quais de nossa opinião profissional serem levadas em conta. Para avaliação dos resultados, os registros de precisão dos métodos se aplicam. Favor referir-se também ao ASTM 3244-90a, IP 367/84 e IP Standard (Test Methods) Appendix E, Standard Practice for Utilization of Test Data, p conformidade com o Contrato de Venda. As disposições em contrário não são de nossa responsabilidade. A responsabilidade da Empresa sob este Certificado limita-se aos casos de negligência grave comprovada pelos Principais e não será superior a dez vezes o valor dos honorários ou comissões. Exceto por acordo especial, as amostras, se retiradas, não serão retidas pela Empresa por mais de três meses.