

Relatório de Ensaio N.: 2977.2014.B- V.1

1. Dados Solicitante:

Solicitante: OOG-TKP Produção de Petróleo Ltda

CNPJ/CPF: 13.920.130/0002-75

Inscrição Estadual: 25.684.174-8 **Proposta:** 525

Endereço Entrega: Avenida Mario Uriarte, 1290

Complemento: Galpão 11

Bairro: Cordeiros

Cidade: Itajaí

UF / País: SC/BRA

Cep: 88311740

Contato: Patrícia Curzio

Telefone: (47) 3390-1505

Email: patriciacurzio@oogtk.com

Celular:

2. Dados da Amostragem:

Descrição do Ponto de Coleta: FPSO Cidade de Itajaí - Outlet Flotation B

Endereço Coleta: Rua Maria Marly Pitz,
76

Complemento:

Bairro: Fazenda

Cidade: Itajaí

UF / País: SC/BRA

Cep: 88301495

Condições Ambientais: Chuva nas 24hrs não aplicável, Chuva na Coleta não aplicável, Tempo não aplicável, Vento não aplicável,

Localização:

Informações Adicionais: 27/04 - 11:00 / 17:00 / 23:00

Matriz da Amostra: Água

Origem da Amostra: Água Produzida

Hora da Coleta: 11:00:00

Data da Coleta: 27/04/2014

Responsável pela Coleta: SOLICITANTE **Característica da Amostra:** Composta

Data Recebimento: 30/04/2014

Data Conclusão Amostra: 14/05/2014

Responsável pela Conferência: Dalva

Data Conferência: 14/05/2014

Resultados

Parâmetros	Resultados Analíticos	VMP	Un L.Q.	Início Ensaio
Óleos e Graxas	26.42	até 42.0	mg/L 10.0	05/05/2014

Referências Metodológicas

Parâmetros	Metodologia
Parâmetros Em Laboratório Subcontratados	Metodologia
Óleos e Graxas,	Method 418

As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

Interpretações e Opiniões: Os parâmetros avaliados apresentaram-se em conformidade com a

Resolução CONAMA Nº 393 de 08 de agosto de 2007.

Referência Normativa: Valores de referência estabelecidos conforme Resolução do CONAMA nº 393 de 08 de agosto de 2007.

Este relatório substitui integralmente o relatório 2977.2014.B- V.0

Unidades de Medida:

mg/L - Miligrama por Litro

Legenda:

Relatório de Ensaio tipo B

L.Q. - Limite de Quantificação

VMP - Valor Máximo Permitido

N.A. - Não Aplicável

3. Informações importantes:

Ensaio de Óleos e Graxas subcontratado

4. Procedimento de Amostragem

POP CN 001. Procedimento para Coleta de Água e Efluentes de acordo com o Standard Methods e normas complementares do INMETRO.

5. Observações

5.1. Para os Efluentes Líquidos os limites adotados referem-se à Resolução Nº 430/11 do CONAMA e Lei Estadual 14675/09 sempre observando os limites mais restritivos;

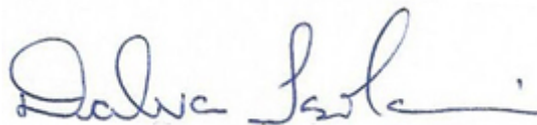
6. Abrangência

6.1. O(s) resultado(s) apresentado(s) se referem somente á(s) amostra(s) analisada(s).

6.2 . Este relatório só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

7. Validação de Relatório

7.1. Os Relatórios de ensaio da DJ Saneamento podem ser validos eletronicamente através do código de verificação presente no Relatório, no endereço <http://186.202.164.116/saas/app/view/gerencial/validaCodigo.php>



Dalva Isolani / CRQ 13100162

Código de Verificação: 0000500023184280201400001