



Relatório de Ensaio N.: 273.2016.B- V.0

Identificação do Laboratório:

Razão Social: DJ Saneamento Ltda

CNPJ/CPF: 00.814.287/0001-93

Endereço: Rua Duque de Caxias, 375

Cidade: Itajaí/SC

Email: contato@djsaneamento.com.br

Home Page:

Inscrição Estadual: 253.397.847

Bairro: Vila Operária

Cep: 88303230

Telefone: (47) 3348-5597

Fax:

1. Dados Solicitante:

Solicitante: OOG-TKP Produção de Petróleo Ltda

CNPJ/CPF: 13.920.130/0002-75

Inscrição Estadual: 256841748 **Proposta:** 63.2016

Endereço Entrega: Avenida Mario Uriarte, 1290

Complemento: Galpão 11

Bairro: Cordeiros

Cidade: Itajaí/SC

Contato: Diogo Ramon Garcia Stupp

Cep: 88311740

Email: diogostupp@oogtk.com

Telefone: (47) 3390-1528

2. Dados da Amostra:

Descrição do Ponto de Coleta: FPSO Cidade de Itajaí - Floatation Outlet A/B - 10/01 - 14:00/ 20:00 - 11/01 - 02:00/ 08:00

Endereço Coleta: Rua Maria Marly Pitz, 76, Fazenda-Itajaí/SC Cep: 88301495

Condições Ambientais:

Matriz da Amostra: Água

Origem da Amostra: Água Produzida

Característica da Amostra: Composta (4 Coletas)

Período de Coleta: 10/01/2016 14:00:00 até
11/01/2016 08:00:00

Data Recebimento: 12/01/2016 13:00:00

Responsável pela Coleta: SOLICITANTE

Data Conclusão Amostra: 19/01/2016

Responsável pela Conferência: Química - Dalva Isolani

Data Conferência: 20/01/2016

Resultados

| Parâmetros | Resultados Analíticos | CONAMA 393 | Un | L.Q. | Início Ensaio |
|------------------------|-----------------------|------------|------|-------|---------------|
| Óleos e Graxas - Apoio | <10,00 | até 42,0 | mg/L | 10,00 | 12/01/2016 |

Referências Metodológicas

| Parâmetros | Metodologia |
|--|---|
| Parâmetros Em Laboratório Subcontratados Óleos e Graxas - Apoio, | Metodologia Standard Methods 22nd - 5520D |

Opiniões e Interpretações: Os parâmetros avaliados apresentaram-se em conformidade com a Resolução CONAMA Nº 393 de 08 de agosto de 2007.

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

Referência(s) Normativa(s): Não Aplicável,

Legenda:

mg/L - Miligrama por Litro,

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 - Apoio subcontratado

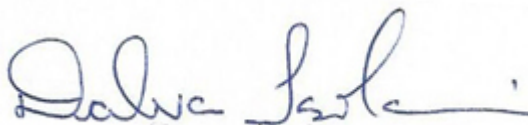
4. Procedimento de Amostragem

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

5. Observações**6. Abrangência**

6.1. O(s) resultados 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 Relatório7.1. 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>

Química - Dalva Isolani

CRQ 13100162

Código de Verificação: 00005000231186280201600000