

## Relatório de Ensaios N.: 1500.2014.B- V.4

### 1. Dados Solicitante:

**Solicitante:** OOG-TKP Produção de Petróleo Ltda

**CNPJ/CPF:** 13.920.130/0002-75

**Inscrição Estadual:** 25.684.174-8

**Proposta:** 335

**Endereço Entrega:** Avenida Mario Uriarte, 1290

**Complemento:** Galpão 11

**Bairro:** Cordeiros

**Cidade:** Itajaí

**UF / País:** SC/BRA

**Cep:** 88311740

**Contato:** Patricia

**Telefone:** (47) 3390-1505

**Email:** patriciacurzio@oogtk.com

**Celular:** (47) 9904-4343

### 2. Dados da Amostragem:

**Descrição do Ponto de Coleta:** Outlet Flotation

**Endereço Coleta:** Avenida Mario Uriarte,  
1290

**Complemento:** Galpão 11

**Bairro:** Cordeiros

**Cidade:** Itajaí

**UF / País:** SC/BRA

**Cep:** 88311740

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

**Localização:**

**Informações Adicionais:** Amostra 5 foram homogeneizadas as seguintes amostras: 17/05 17h00, 17/05 23h00, 18/05 05h00, 18/05 11h00

**Matriz da Amostra:** Água

**Origem da Amostra:** Água Produzida

**Hora da Coleta:** 17:00:00

**Data da Coleta:** 17/05/2014

**Responsável pela Coleta:** Cliente

**Característica da Amostra:** Simples

**Data Recebimento:** 20/05/2014

**Data Conclusão Amostra:** 29/05/2014

**Responsável pela Conferência:** Michelle

**Data Conferência:** 29/05/2014

## Resultados

Parâmetros	Resultados Analíticos	VMP	Un L.Q.	Início Ensaio
Óleos e Graxas	<10.00	até 42.0	mg/L 10.0	21/05/2014

## Referências Metodológicas

Parâmetros	Metodologia
Óleos e Graxas,	Standard Methods 22nd - 5520D

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

**Interpretações e Opiniões:** Os parâmetros avaliados encontram-se em ACORDO com os valores máximos permitidos para Classe 1 de Água Doce estabelecido pela Resolução do CONAMA nº 357 de 17 de março de 2005.

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

Este relatório substitui integralmente o relatório 1500.2014.B- V.3

## 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:

### 4. Procedimento de Amostragem

4.1. O plano e procedimento de amostragem, seguiram requisitos estabelecidos pelo Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 22ed 2012.

### 5. Observações

5.1. Os resultados deste ensaio tem significação restrita e se aplicam tão somente à amostra coletada em ponto indicado pelo interessado.

5.2. Este Relatório somente poderá ser reproduzido por inteiro sem qualquer alteração.

5.3. "As opiniões e interpretações expressas neste relatório não fazem parte do escopo de trabalho do laboratório"

### 6. Informações do Laboratório

### 7. Validação de Relatório

7.1. Os Relatórios de ensaios podem ser validos eletronicamente através do código de verificação presente no Relatório, no endereço [www.saasambiental.com.br](http://www.saasambiental.com.br)



Michelle Castanheira / 09302704

Código de Verificação: 0000600102195640201400004