

## Dados da Solicitação

SOT: 0001175556

Solicitante: BRUNO MARTINS DA COSTA

Origem da Sot: CVIX

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-GLF/OP-GLF

Data da Emissão: 25/11/2018 16:11:51

Natureza: Agua Produzida Descartada

Objetivo: Monitoramento do Teor de Óleo e Graxa em Água Produzida por Laboratório acreditado

## Dados da Amostra

Amostra: 15211639

Certificado da Amostra: 5226488

Data da Amostragem: 03/11/2018

Recebimento no LF: 09/11/2018 11:52:30

Data da Extração: 15/11/2018 00:00:00

Data da Análise: 16/11/2018 19:53:18

Data da Autorização: 25/11/2018 16:11:51

Autorizador: JESSICA BORGES RIBEIRO

CRQ: 03426430- 3º Região

Origem da Amostra: CVIX

Ponto de Amostragem: Saída do Slop Tank

pH da amostra (medido anterior a análise): &lt;2

Comentário da Amostra: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

## Parâmetro de monitoramento

Data da Amostragem	Amostrador	ph da Amostra	Comentário
03/11/2018 11:00:00	JOCLEIDIO DE SOUSA SILVA	<2	-
03/11/2018 15:00:00	JOCLEIDIO DE SOUSA SILVA	<2	-
03/11/2018 19:00:00	William Sena Dutra	<2	-
03/11/2018 23:00:00	William Sena Dutra	<2	-

## Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	<10	mg/l	1

## Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	Oceanus - Centro de Biologia Experimental Oceanus Ltda	-	03314742 - 3º Região

Os resultados reportados neste documento referem-se às amostras analisadas. Este BRA somente pode ser reproduzido na sua totalidade e com a aprovação por escrito do laboratório e do cliente.

## Elaborador(es) do Boletim

Nome	Empresa
ALESSANDRA AGUIAR MACHADO	INTERTEK

**Responsável(eis) Técnico(s)**

Nome	Empresa	CRQ
Oceanus - Centro de Biologia Experimental Oceanus Ltda	-	03314742 - 3ª Região

---

FINAL DE BOLETIM