

## Dados da Solicitação

SOT: 0001210965

Solicitante: BRUNO MARTINS DA COSTA

Origem da Sot: CVIX

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

Data da Emissão: 03/01/2019 19:07:28

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

## Dados da Amostra

Amostra: 15315199

Certificado da Amostra: 5332793

Data da Amostragem: 10/12/2018

Recebimento no LF: 13/12/2018 20:32:12

Data da Extração: 20/12/2018 00:00:00 Data da Análise: 21/12/2018 00:00:00 Data da Autorização: 03/01/2019 19:07:28

Autorizador: MARUAN DOS SANTOS OLIVEIRA

CRQ: 03427481 - 3° 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
10/12/2018 14:00:00	JONIVAM FELIX DE MELLO	<2	-
10/12/2018 18:00:00	JONIVAM FELIX DE MELLO	<2	-
10/12/2018 20:00:00	IVALDO BRETAS DE CARVALHO	<2	-
10/12/2018 22:00:00	IVALDO BRETAS DE CARVALHO	<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 - 3ª 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