

## Dados da Solicitação

SOT: 0001161464

Solicitante: RESULTADOS DE AMOSTRAS DA P-58

Origem da Sot: P-58

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-P58/GEPLAT

Data da Emissão: 07/11/2018 09:07:58

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

## Dados da Amostra

Amostra: 15161755

Certificado da Amostra: 5177600

Data da Amostragem: 16/10/2018

Recebimento no LF: 18/10/2018 08:41:48

Data da Extração: 25/10/2018 00:00:00

Data da Análise: 26/10/2018 00:00:00

Data da Autorização: 07/11/2018 09:07:58

Autorizador: JESSICA BORGES RIBEIRO

CRQ: 03426430- 3º Região

Origem da Amostra: P-58

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador

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
16/10/2018 00:00:00	ANDRE LUIZ DE ALMEIDA RANGEL	< 2.0	-
16/10/2018 06:00:00	ANDRE LUIZ DE ALMEIDA RANGEL	< 2.0	-
16/10/2018 12:00:00	LUAN BORGES ABKER	< 2.0	-
16/10/2018 18:00:00	LUAN BORGES ABKER	< 2.0	-

## 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 - 3ºRegião

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
------	---------	-----

FINAL DE BOLETIM