

## Dados da Solicitação

SOT: 0001147579

Solicitante: ISABELLE NOVAIS CARVALHO ALMEIDA

Origem da Sot: P-31

Gerência Solicitante: UO-BC/ATP-AB/OP-P31/GEPLAT

Data da Emissão: 17/10/2018 10:19:10

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

## Dados da Amostra

Amostra: 15105792

Certificado da Amostra: 5120997

Data da Amostragem: 22/09/2018

Recebimento no LF: 27/09/2018 19:00:00

Data da Extração: 03/10/2018 00:00:00

Data da Análise: 16/10/2018 15:24:00

Data da Autorização: 17/10/2018 10:19:10

Autorizador: JESSICA BORGES RIBEIRO

CRQ: 03426430- 3º Região

Origem da Amostra: P-31

Ponto de Amostragem: Saída do degasser

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
22/09/2018 02:00:00	CARLOS RENATO PINHEIRO DE CARVALHO	<2	-
22/09/2018 02:00:00	CARLOS RENATO PINHEIRO DE CARVALHO	<2	-
22/09/2018 02:00:00	CARLOS RENATO PINHEIRO DE CARVALHO	<2	-
22/09/2018 02:00:00	CARLOS RENATO PINHEIRO DE CARVALHO	<2	-

## Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEX
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	19	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
FERNANDA AGUIAR PEREIRA	INTERTEK

**Responsável(eis) Técnico(s)**

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

FINAL DE BOLETIM