

## Dados da Solicitação

SOT: 0001085489

Solicitante: JAMILSON LOPES GONCALVES

Origem da Sot: CDAN

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-PAF

Data da Emissão: 28/06/2018 00:30:01

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3º Região

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Comentários: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

## Dados da Amostra

Amostra: 14720519

Certificado da Amostra: 4800509

Data da Amostragem: 12/05/2018

Recebimento no LF: 15/05/2018 19:00:00

Data da Extração: 29/05/2018 15:00:00

Data da Autorização: 28/06/2018 00:30:01

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3º Região

Origem da Amostra: CDAN

Ponto de Amostragem: Saída do Slop

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

## Parâmetro de monitoramento

Data da Amostragem	Amostrador	Comentário
12/05/2018 00:45:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-
12/05/2018 01:30:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-
12/05/2018 02:15:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-
12/05/2018 03:35:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-

## Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	SM-5520B	20	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