

Dados da Solicitação

SOT: 0001228673

Solicitante: FABRICIO AKABOCHI DE CARVALHO

Origem da Sot: P-31

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-AB/OP-P-31/GEPLAT

Data da Emissão: 18/01/2019 10:14:10

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15363396

Certificado da Amostra: 5374804

Data da Amostragem: 27/12/2018

Recebimento no LF: 03/01/2019 21:01:06

Data da Extração: 09/01/2019 00:00:00

Data da Análise: 10/01/2019 00:00:00

Data da Autorização: 18/01/2019 10:14:10

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): <2

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

Parâmetro de monitoramento

Data da Amostragem	Amostrador	ph da Amostra	Comentário
27/12/2018 02:00:00	PEDRO BRITO DA SILVA FILHO	<2	-
27/12/2018 08:00:00	RICARDO REZENDE DUARTE	<2	-
27/12/2018 14:00:00	RICARDO REZENDE DUARTE	<2	-
27/12/2018 20:00:00	CARLOS MAGNO PESSANHA HENRIQUE	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	21	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
FERNANDA AGUIAR PEREIRA	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM