

Dados da Solicitação

SOT: 0001147577

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 10:18:32

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15105785

Certificado da Amostra: 5120986

Data da Amostragem: 21/09/2018

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

Data da Extração: 03/10/2018 00:00:00

Data da Análise: 15/10/2018 16:26:10

Data da Autorização: 17/10/2018 10:18:32

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
21/09/2018 08:00:00	LUIZ FERNANDO MENEZES	<2	-
21/09/2018 08:00:00	LUIZ FERNANDO MENEZES	<2	-
21/09/2018 14:00:00	LUIZ FERNANDO MENEZES	<2	-
21/09/2018 20:00:00	CARLOS RENATO PINHEIRO DE CARVALHO	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	27	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