

Dados da Solicitação

SOT: 0001254352

Solicitante: CARLOS ALBERTO MARTINS LASTRES

Origem da Sot: P-54

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-P54/GEPLAT

Data da Emissão: 07/02/2019 11:53:04

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15434565

Certificado da Amostra: 5430164

Data da Amostragem: 20/01/2019

Recebimento no LF: 23/01/2019 21:08:40

Data da Extração: 25/01/2019 00:00:00

Data da Análise: 26/01/2019 00:00:00

Data da Autorização: 07/02/2019 11:53:04

Autorizador: MARUAN DOS SANTOS OLIVEIRA

CRQ: 03427481 - 3º Região

Origem da Amostra: P-54

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador B

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
20/01/2019 03:00:00	FABIO DA SILVA LESSA	< 2	-
20/01/2019 09:00:00	ALEXANDRE DOS SANTOS CORDOEIRA	<2	-
20/01/2019 15:00:00	ALEXANDRE DOS SANTOS CORDOEIRA	<2	-
20/01/2019 21:00:00	FABIO DA SILVA LESSA	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	97	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
ALESSANDRA AGUIAR MACHADO	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

Nome	Empresa	CRQ
------	---------	-----

FINAL DE BOLETIM