

Dados da Solicitação

SOT: 0001497963

Solicitante: FABRICIO AKABOCHI DE CARVALHO

Origem da Sot: P-31

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

Data da Emissão: 24/09/2019 09:06:25

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 16082718

Certificado da Amostra: 5995168

Data da Amostragem: 02/09/2019

Recebimento no LF: 05/09/2019 17:39:12

Data da Extração: 12/09/2019 00:00:00

Data da Análise: 13/09/2019 00:00:00

Data da Autorização: 24/09/2019 09:06:25

Autorizador: JULIANA VELANIE BRAVO

CRQ: 034032481 - 3° 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
02/09/2019 02:00:00	VICTOR DIEGO LEITE SILVA BONAVITA	<2	-
02/09/2019 08:00:00	GUSTAVO AREAS DE SOUZA	<2	-
02/09/2019 14:00:00	GUSTAVO AREAS DE SOUZA	<2	-
02/09/2019 20:00:00	VICTOR DIEGO LEITE SILVA BONAVITA	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SMEWW 5520B 23ªEd	34	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	Oceanus - Centro de Biologia Experimental Oceanus Ltda	-	03314742 - 3ªRegião

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