

Dados da Solicitação

SOT: 0001618902

Solicitante: FABRICIO AKABOCHI DE CARVALHO

Origem da Sot: P-31

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

Data da Emissão: 06/01/2020 15:13:01

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 16462940

Certificado da Amostra: 6268873

Data da Amostragem: 14/12/2019

Recebimento no LF: 19/12/2019 08:25:44

Data da Extração: 27/12/2019 00:00:00

Data da Análise: 28/12/2019 00:00:00

Data da Autorização: 06/01/2020 15:13:01

Autorizador: JULIANA VELANIE BRAVO

CRQ: 034032481 - 3º Região

Origem da Amostra: P-31

Ponto de Amostragem: Saída do Slop BE

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
14/12/2019 20:00:00	RENATO ALEXANDRE DO PASSO MAGNELLI	< 2.0	-
14/12/2019 20:00:00	RENATO ALEXANDRE DO PASSO MAGNELLI	< 2.0	-
14/12/2019 20:00:00	RENATO ALEXANDRE DO PASSO MAGNELLI	< 2.0	-
14/12/2019 20:00:00	RENATO ALEXANDRE DO PASSO MAGNELLI	< 2.0	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SMEWW 5520B 23ªEd	16	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
MARUAN DOS SANTOS OLIVEIRA	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM