

Dados da Solicitação

SOT: 0001460959

Solicitante: RESULTADOS DE AMOSTRAS DA P-58

Origem da Sot: P-58

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-P58/GEPLAT

Data da Emissão: 16/08/2019 14:23:30

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15977838

Certificado da Amostra: 5891059

Data da Amostragem: 29/07/2019

Recebimento no LF: 01/08/2019 20:04:40

Data da Extração: 05/08/2019 00:00:00

Data da Análise: 06/08/2019 00:00:00

Data da Autorização: 16/08/2019 14:23:30

Autorizador: JULIANA VELANIE BRAVO

CRQ: 034032481 - 3º Região

Origem da Amostra: P-58

Ponto de Amostragem: Saída do Slop Tank

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
29/07/2019 03:30:00	LUIS ZOMAR DOS SANTOS GOULARTE	<2.0	-
29/07/2019 05:30:00	LUIS ZOMAR DOS SANTOS GOULARTE	<2.0	-
29/07/2019 07:30:00	LUIS ZOMAR DOS SANTOS GOULARTE	<2.0	-
29/07/2019 09:30:00	ALAN KARDEC TAVARES DALCOL	<2.0	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SMEWW 5520B 23ªEd	14	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