

Dados da Solicitação

SOT: 0001104966

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: 06/08/2018 18:20:15

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 14870227

Certificado da Amostra: 4922809

Data da Amostragem: 03/07/2018

Recebimento no LF: 05/07/2018 19:08:03

Data da Extração: 17/07/2018 00:00:00

Data da Análise: 02/08/2018 17:15:13

Data da Autorização: 06/08/2018 18:20:15

Autorizador: JESSICA BORGES RIBEIRO

CRQ: 03426430- 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
03/07/2018 17:25:00	LUIS ZOMAR DOS SANTOS GOULARTE	<2.0	-
03/07/2018 17:25:00	LUIS ZOMAR DOS SANTOS GOULARTE	<2.0	-
03/07/2018 17:25:00	LUIS ZOMAR DOS SANTOS GOULARTE	<2.0	-
03/07/2018 17:25:00	LUIS ZOMAR DOS SANTOS GOULARTE	<2.0	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	29	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

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

FINAL DE BOLETIM