

Dados da Solicitação

SOT: 0001129960

Solicitante: COEMB DE P-50

Origem da Sot: P-50

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50/GEPLAT

Data da Emissão: 18/09/2018 13:58:55

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15025399

Certificado da Amostra: 5041806

Data da Amostragem: 29/08/2018

Recebimento no LF: 05/09/2018 15:59:27

Data da Extração: 12/09/2018 00:00:00

Data da Análise: 17/09/2018 19:15:13

Data da Autorização: 18/09/2018 13:58:55

Autorizador: JESSICA BORGES RIBEIRO

CRQ: 03426430- 3º Região

Origem da Amostra: P-50

Ponto de Amostragem: Saída do Overboard de Produção

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
29/08/2018 00:00:00	MERCIA DA SILVA PEREIRA	<2	-
29/08/2018 06:00:00	MERCIA DA SILVA PEREIRA	<2	-
29/08/2018 12:00:00	CLEBER SANTOS DURAES	<2.00	-
29/08/2018 18:00:00	CLEBER SANTOS DURAES	<2.00	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	150	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

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

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