

Dados da Solicitação

SOT: 0001279157

Solicitante: COEMB DE P-50

Origem da Sot: P-50

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-AB/OP-P-50/GEPLAT

Data da Emissão: 28/02/2019 10:50:47

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15498488

Certificado da Amostra: 5483076

Data da Amostragem: 11/02/2019

Recebimento no LF: 13/02/2019 20:33:43

Data da Extração: 19/02/2019 00:00:00

Data da Análise: 20/02/2019 00:00:00

Data da Autorização: 28/02/2019 10:50:47

Autorizador: JESSICA PINTO MIRANDA PEREIRA

CRQ: 03430381 3ª 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
11/02/2019 00:00:00	CLEBER SANTOS DURAES	<2	-
11/02/2019 00:00:00	CLEBER SANTOS DURAES	<2	-
11/02/2019 06:00:00	CLEBER SANTOS DURAES	<2	-
11/02/2019 12:00:00	MARCUS VINICIUS CAMARGO RODRIGUES	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	86	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	Oceanus - Centro de Biologia Experimental Oceanus Ltda	-	03314742 - 3ª 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
CAROLINE ALEXANDRE BARBOSA	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM