

Dados da Solicitação

SOT: 0001305611

Solicitante: FISCAL DO FPSO CAPIXABA

Origem da Sot: CAPX

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-FPSO-CPX

Data da Emissão: 02/04/2019 10:10:27

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15569587

Certificado da Amostra: 5565356

Data da Amostragem: 09/03/2019

Recebimento no LF: 14/03/2019 21:01:09

Data da Extração: 20/03/2019 00:00:00

Data da Análise: 21/03/2019 00:00:00

Data da Autorização: 02/04/2019 10:10:27

Autorizador: JESSICA BORGES RIBEIRO

CRQ: 03426430- 3º Região

Origem da Amostra: CAPX

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
09/03/2019 00:00:00	DIOGO DE PAULA BARBOSA	<2	-
09/03/2019 05:00:00	DIOGO DE PAULA BARBOSA	<2	-
09/03/2019 11:30:00	Estevão Queiroz Silva	<2	-
09/03/2019 17:45:00	Estevão Queiroz Silva	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	80	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