

Dados da Solicitação

SOT: 0001398109

Solicitante: FISCAL DO FPSO CAPIXABA

Origem da Sot: CAPX

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

Data da Emissão: 21/06/2019 12:00:48

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15809481

Certificado da Amostra: 5751380

Data da Amostragem: 02/06/2019

Recebimento no LF: 05/06/2019 21:26:55

Data da Extração: 11/06/2019 00:00:00

Data da Análise: 12/06/2019 00:00:00

Data da Autorização: 21/06/2019 12:00:48

Autorizador: LUCIANE GOMES FRANCO JANDRE

CRQ: 03431420 - 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 / Amostra Composta formada com o volume de 940 mL.

Parâmetro de monitoramento

Data da Amostragem	Amostrador	pH da Amostra	Comentário
02/06/2019 00:00:00	DIOGO DE PAULA BARBOSA	<2	-
02/06/2019 05:00:00	DIOGO DE PAULA BARBOSA	<2	-
02/06/2019 11:30:00	Estevão Queiroz Silva	<2	-
02/06/2019 17:30:00	Estevão Queiroz Silva	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SMEWW 5520B 23ªEd	12	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
MARUAN DOS SANTOS OLIVEIRA	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM