

Dados da Solicitação

SOT: 0001215194

Solicitante: Resultados de Amostras da P-57

Origem da Sot: P-57

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-P-57/GEPLAT

Data da Emissão: 11/01/2019 17:37:16

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15327744

Certificado da Amostra: 5354571

Data da Amostragem: 14/12/2018

Recebimento no LF: 20/12/2018 17:48:17

Data da Extração: 28/12/2018 00:00:00

Data da Análise: 02/01/2019 19:32:43

Data da Autorização: 11/01/2019 17:37:16

Autorizador: JESSICA BORGES RIBEIRO

CRQ: 03426430- 3º Região

Origem da Amostra: P-57

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador

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
14/12/2018 03:00:00	NEWTON MARCILIO PEREIRA	<2	-
14/12/2018 09:00:00	EVERALDO GABRIEL ARAUJO	<2	-
14/12/2018 15:00:00	EVERALDO GABRIEL ARAUJO	<2	-
14/12/2018 21:00:00	NEWTON MARCILIO PEREIRA	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	25	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
------	---------	-----

FINAL DE BOLETIM