

Dados da Solicitação

SOT: 0001125997

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: 07/09/2018 16:39:47

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15001486

Certificado da Amostra: 5013004

Data da Amostragem: 20/08/2018

Recebimento no LF: 22/08/2018 16:06:44

Data da Extração: 30/08/2018 00:00:00

Data da Análise: 06/09/2018 17:45:36

Data da Autorização: 07/09/2018 16:39:47

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3° 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
20/08/2018 03:00:00	PAULO VICTOR DA SILVA RAMOS TORRES	<2	-
20/08/2018 09:00:00	EVERALDO GABRIEL ARAUJO	<2	-
20/08/2018 15:00:00	EVERALDO GABRIEL ARAUJO	<2	-
20/08/2018 21:00:00	PAULO VICTOR DA SILVA RAMOS TORRES	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	26	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
ALESSANDRA AGUIAR MACHADO	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM