

Dados da Solicitação

SOT: 0001088271

Solicitante: JAMILSON LOPES GONCALVES

Origem da Sot: CDAN

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-PAF

Data da Emissão: 26/06/2018 09:48:50

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3º Região

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Comentários: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Dados da Amostra

Amostra: 14740488

Certificado da Amostra: 4795490

Data da Amostragem: 18/05/2018

Recebimento no LF: 23/05/2018 11:00:00

Data da Extração: 04/06/2018 09:00:00

Data da Autorização: 26/06/2018 09:48:50

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3º Região

Origem da Amostra: CDAN

Ponto de Amostragem: Saída do Slop

Comentário da Amostra: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Parâmetro de monitoramento

Data da Amostragem	Amostrador	Comentário
18/05/2018 02:40:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-
18/05/2018 03:20:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-
18/05/2018 04:10:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-
18/05/2018 05:00:00	WALDEMAR STANISLAW KLAPKA ID 47307719	-

Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	SM-5520B	<10	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
ANNE SCORALICK DO AMARAL	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM