

Dados da Solicitação

SOT: 0001101786

Solicitante: RESULTADOS DE AMOSTRAS DA P-58

Origem da Sot: P-58

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-P58/GEPLAT

Data da Emissão: 13/07/2018 19:55:50

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 14846584

Certificado da Amostra: 4850602

Data da Amostragem: 08/05/2018

Recebimento no LF: 26/06/2018 10:00:00

Data da Extração: 23/05/2018 08:00:00

Data da Análise: 12/07/2018 17:00:17

Data da Autorização: 13/07/2018 19:55:50

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3° Região

Origem da Amostra: P-58

Ponto de Amostragem: Saída do Slop Tank

pH da amostra (medido anterior a análise): <2

Comentário da Amostra: Monitorar TOG- CONAMA art 5°

Parâmetro de monitoramento

Data da Amostragem	Amostrador	ph da Amostra	Comentário
08/05/2018 02:45:00	ALAN KARDEC TAVARES DALCOL	<2	-
08/05/2018 02:45:00	ALAN KARDEC TAVARES DALCOL	<2	-
08/05/2018 02:45:00	ALAN KARDEC TAVARES DALCOL	<2	-
08/05/2018 02:45:00	ALAN KARDEC TAVARES DALCOL	<2	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	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 - 3°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