

Dados da SolicitaçãoSOT: **0001116072**Solicitante: **SARA ON LOCATELLI SCHMITZ**Origem da Sot: **P-51**Gerência Solicitante: **UO-RIO/ATP-MLS/OP-P51/GEPLAT**Data da Emissão: **22/08/2018 18:31:20**Natureza: **Água Produzida Descartada**Objetivo: **Monitoramento do Teor de Óleo e Graxa em Água Produzida por Laboratório acreditado****Dados da Amostra**Amostra: **14941061**Certificado da Amostra: **4968844**Data da Amostragem: **29/07/2018**Recebimento no LF: **31/07/2018 18:00:00**Data da Extração: **03/08/2018 00:00:00** Data da Análise: **04/08/2018 00:00:00** Data da Autorização: **22/08/2018 18:31:20**Autorizador: **ALESSANDRA AGUIAR MACHADO**CRQ: **03421628 - 3º Região**Origem da Amostra: **P-51**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador B**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
29/07/2018 02:00:00	ADRIANA DO NASCIMENTO SOUSA DE MELO	<2.0	-
29/07/2018 08:00:00	ADRIANA DO NASCIMENTO SOUSA DE MELO	<2.0	-
29/07/2018 14:00:00	ADRIANA DO NASCIMENTO SOUSA DE MELO	<2.0	-
29/07/2018 20:00:00	THAIS TELES DA SILVA FIRME	<2.0	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEX
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	45	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
JESSICA BORGES RIBEIRO	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM

Dados da Solicitação

SOT: 0001116072

Solicitante: SARA ON LOCATELLI SCHMITZ

Origem da Sot: P-51

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-MLS/OP-P51/GEPLAT

Data da Emissão: 22/08/2018 18:31:20

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 14941061

Certificado da Amostra: 4968844

Data da Amostragem: 29/07/2018

Recebimento no LF: 31/07/2018 18:00:00

Data da Extração: 03/08/2018 00:00:00 Data da Análise: 04/08/2018 00:00:00 Data da Autorização: 22/08/2018 18:31:20

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3º Região

Origem da Amostra: P-51

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador B

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
29/07/2018 02:00:00	ADRIANA DO NASCIMENTO SOUSA DE MELO	<2.0	-
29/07/2018 08:00:00	ADRIANA DO NASCIMENTO SOUSA DE MELO	<2.0	-
29/07/2018 14:00:00	ADRIANA DO NASCIMENTO SOUSA DE MELO	<2.0	-
29/07/2018 20:00:00	THAIS TELES DA SILVA FIRME	<2.0	-

Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	TEX
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SM-5520B	45	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
JESSICA BORGES RIBEIRO	INTERTEK

Responsável(eis) Técnico(s)

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

FINAL DE BOLETIM