

Dados da Solicitação

SOT: 0001064045

Solicitante: SARA ON LOCATELLI SCHMITZ

Origem da Sot: P-51

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

Data da Emissão: 29/05/2018 21:48:30

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: -

Natureza: Agua Produzida Descartada

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

Comentários: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Dados da Amostra

Amostra: 14548434

Certificado da Amostra: 4725812

Data da Amostragem: 09/03/2018

Recebimento no LF: 12/03/2018 14:07:00

Data da Extração: -

Data da Autorização: 29/05/2018 21:48:30

Autorizador: ALESSANDRA AGUIAR MACHADO

CRQ: 03421628 - 3º Região

Origem da Amostra: P-51

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador B

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

Parâmetro de monitoramento

| Data da Amostragem | Amostrador | Comentário |
|---------------------|--------------------------|------------|
| 09/03/2018 02:00:00 | PAMELA DE OLIVEIRA SILVA | - |
| 09/03/2018 08:00:00 | JHANINE TAIRA GASPAS | - |
| 09/03/2018 14:00:00 | JHANINE TAIRA GASPAS | - |
| 09/03/2018 20:00:00 | PAMELA DE OLIVEIRA SILVA | - |

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade | TEEx |
|----------------------|--------------|-----------|---------|------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | SM-5520B | 37 | mg/l | 1 |

Técnico(s) Executante(s)

| Tex | Nome | Empresa | CRQ |
|-----|---------------------------|---------|---------------------|
| 1 | ALEXANDRE BARBOSA MARTINS | SAYBOLT | 03428330- 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 |
|------------------------------|---------|
| ROSANE GOMES CAETANO EMERICK | SAYBOLT |

Responsável(eis) Técnico(s)

| Nome | Empresa | CRQ |
|--|---------|----------------------|
| LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA | SAYBOLT | 03317233 - 3ª Região |

FINAL DE BOLETIM