

Dados da Solicitação

SOT: 0001151126

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: 23/10/2018 17:10:57

Natureza: Água Produzida Descartada

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

Dados da Amostra

Amostra: 15120852

Certificado da Amostra: 5138498

Data da Amostragem: 02/10/2018

Recebimento no LF: 04/10/2018 19:00:00

Data da Extração: 12/10/2018 00:00:00

Data da Análise: 22/10/2018 19:25:21

Data da Autorização: 23/10/2018 17:10:57

Autorizador: FERNANDA AGUIAR PEREIRA

CRQ: 03426067 - 3ª 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 |
|---------------------|---------------------------------|---------------|------------|
| 02/10/2018 03:00:00 | JOAO MARIO FERREIRA BARCELOS | <2 | - |
| 02/10/2018 09:00:00 | MAGNO NOGUEIRA BATISTA DA SILVA | <2 | - |
| 02/10/2018 15:00:00 | MAGNO NOGUEIRA BATISTA DA SILVA | <2 | - |
| 02/10/2018 21:00:00 | JOAO MARIO FERREIRA BARCELOS | <2 | - |

Resultados

| Componente | Procedimento | Método | Resultado | Unidade | TEx |
|----------------------|--------------|----------|-----------|---------|-----|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | - | SM-5520B | 31 | 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 |
|------|---------|-----|
|------|---------|-----|

FINAL DE BOLETIM