

Dados da Solicitação

SOT: 0000431380

Solicitante: Fiscais do FPSO Cidade de Sao Mateus

Origem da Sot: CDSM

Gerência Solicitante: UO-ES/ATP-GLF/OP-CMR-PER

Data da Autorização: 17/02/2015 09:46:36

Autorizador: LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA

CRQ: 03317233 - 3ª Região

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentários: -

Dados da Amostra

Amostra: 11358023

Certificado da Amostra: 1435586

Data da Amostragem: 31/01/2015

Recebimento no LF: 04/02/2015 15:41:34

Data da Autorização: 17/02/2015 09:46:36

Autorizador: LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA

CRQ: 03317233 - 3ª Região

Origem da Amostra: CDSM

Ponto de Amostragem: Medidor Online

Comentário da Amostra: -

Parâmetro de monitoramento - Art. 5 Res. CONAMA 393

| Data da Amostragem | Amostrador | Comentário |
|---------------------|---------------|------------|
| 31/01/2015 09:23:00 | DIOGO BARBOSA | - |
| 31/01/2015 09:23:00 | DIOGO BARBOSA | - |
| 31/01/2015 13:00:00 | DIOGO BARBOSA | - |
| 31/01/2015 16:00:00 | DIOGO BARBOSA | - |

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade | TEX |
|----------------------|--------------|-----------|---------|-----|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l | 1 |

Técnico(s) Executante(s)

| Tex | Nome | Empresa | CRQ |
|-----|-------------------------------|---------|----------------------|
| 1 | BRUNA DA SILVA GAMA RODRIGUES | SAYBOLT | 03421612 - 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

SLCE

| Nome | Empresa |
|------------------------------|---------|
| ROSANE GOMES CAETANO EMERICK | SAYBOLT |

Responsável(eis) Técnico(s)

| Nome | Empresa | CRQ |
|--|-----------|----------------------|
| SILVIANE DUTRA LOQUES ROCHA | PETROBRAS | 04200138 - 3ª região |
| LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA | SAYBOLT | 03317233 - 3ª Região |

FINAL DE BOLETIM