



BOLETIM DE RESULTADO ANALÍTICO
E&P/SERV/US-AP/LF - LABORATÓRIO DE FLUIDOS

Emissão: 24/09/2013

Número: 87160

Solicitante : R7AT - DANIEL BONAN
Gerência : UN-RIO/ATP-MLL/OP-P53
Número da SOT : 1300062J
Natureza das Amostras : Água oleosa.
Autorizada Por : Fagner do Amaral Braga - Técnico Químico - CRQ: 03420990 - 3ª Região
Técnico Responsável : Rutilene da Costa Meirelles CRQ: 03423350 - 3º Região
Objetivo : monitorar a água descartada

Número da Amostra : 8615158 Data: 08/09/2013 Recebimento: 10/09/2013
Procedência : P-53
Local da Amostragem : Saída do Flotador A
Detalhes P. Amostragem : Não Informado
Condições da Amostra : Acidificada e refrigerada
Outras Informações : Condições normais

PARÂMETROS DE MONITORAMENTO - Art. 5 Res. CONAMA 393

| Hora da Coleta | Amostrador | Observações |
|----------------|------------|-------------------|
| 02:00:00 | DAYANE | CONDIÇÕES NORMAIS |
| 08:00:00 | ALLANA | " |
| 14:00:00 | NÚBIA | " |
| 20:00:00 | DAYANE | " |

| Ensaio | Técnica | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|------------------------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | GRAVIMETRIA COM ADSORÇÃO EM SÍLICA | PE-5ED-00236 | 8 | mg/L |