



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

Emissão: 11/03/2013

Número: 21666

Solicitante : NV1P  
Gerência : UN-RIO/ATP-MLL/OP-P53  
Número da SOT : 1007053  
Natureza das Amostras : Água oleosa.  
Autorizada Por : Nayara Caetano Gois - Técnica Química - CRQ: 20604 - M  
Técnico Responsável : Fernanda Guimaraes Eickhoff CRQ: 20239 - M - 3ª Região  
Objetivo : Monitorar a água descartada

Número da Amostra : 7946369 Data: 21/02/2013 Recebimento: 25/02/2013  
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	DANIEL	CONDIÇÕES NORMAIS
08:00:00	ODILON	"
14:00:00	LUAN	"
20:00:00	DANIEL	"

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