



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

Emissão: 11/03/2013

Número: 21667

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 : 6791830 Data: 22/02/2013 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 GRAXAETRIA COM ADSORÇÃO EM		PE-5ED-00236	8	mg/L

Nota: Os serviços descritos neste documento foram prestados pela empresa L.A. FALCÃO BAUER

<Final de Boletim>