

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

Emissão: 04/09/2013

Número: 85102

Solicitante : CT60 - Jamilson

Gerência : UO-ES/ATP-JUB-CHT/OP-PAF

Número da SOT : 1300146L Natureza das Amostras : Água oleosa.

Autorizada Por : Nayara Caetano Gois - Técnica Química - CRQ: 20604 - M

Técnico Responsável : Ellana de Azevedo Oliveira Rodrigues CRQ: 18709-M - 3ª Região

Objetivo : Monitoramento da água descartada

Número da Amostra : 8560505 Data: 17/08/2013 Recebimento: 21/08/2013

Procedência : FPCA

Pág.: 1 de

Local da Amostragem : SAÍDA DO SLOP

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			
13:00:00	LOURENÇO	CONDIÇÕES NORMAIS			
13:00:00	LOURENÇO	n			
14:50:00	LOURENÇO	n			
14:50:00	LOURENÇO	•			

Ensaio	Técnica	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	GRAVIMETRIA COM ADSORÇÃO EM SÍLICA	PE-5ED-00125	<5	mg/L

Os resultados reportados neste documento refere(m)-se a(s) amostra(s) analisada(s). Este Boletim de Resultados somente pode reproduzido na sua totalidade e com a devida autorização do cliente

Responsável: Ellana De Azevedo Oliveira Rodrigues 18709-M - 3ª Região