



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

Emissão: 22/05/2013

Número: 31505

Solicitante : JCAY - Everlane
Gerência : UN-BC/ATP-N/OP-CH
Número da SOT : 1300573A
Natureza das Amostras : Água oleosa.
Autorizada Por : RAPHAEL JOSE MOTTA MARCELINO - Técnico Químico - CRQ: 03427551 3ª Região
Técnico Responsável : Vanesa Fernandes dos Santos CRQ: 034.211.77
Objetivo : monitorar indice de agressão ao meio ambiente

Número da Amostra : 8239924 Data: 01/05/2013 Recebimento: 08/05/2013
Procedência : PCH-2
Local da Amostragem : Saída do V-00222
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
04:00:00	MÁRCIA	CONDIÇÕES NORMAIS
10:00:00	EVERLANE	"
16:00:00	EVERLANE	"
22:00:00	MÁRCIA	"

Ensaio	Técnica	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	GRAVIMETRIA COM ADSORÇÃO EM SÍLICA	PE-5ED-00125	6	mg/L