



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

Emissão: 22/05/2013

Número: 31504

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 : 8239919 Data: 30/04/2013 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	THAMYRIS	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	5	mg/L