

Matriz: ██████████

Serviço Solicitado: Análises Físico – Químicas.

Ordem de Serviço nº: 1631/2013

DADOS DO CLIENTE

Razão Social: DOF NAVEGAÇÃO LTDA.

Empresa: NORSKAN

Endereço: RUA R3 INTERNACIONAL, Nº 261 – LOTE 10 – QUADRA W1 – NOVO CAVALEIROS – MACAÉ/RJ.

DADOS REFERENTES À COLETA

Endereço da Coleta se diferente do citado acima: PORTO BRASCO

Base/Embarcação/Sonda: SKANDI SALVADOR

Ponto de Coleta: SEPARADOR AGUA E OLEO

Responsável pela coleta: Tesalab

Data da coleta: 26/07/2013

Hora: 10:30

Responsável pelo transporte das amostras: Tesalab

Data de entrada no laboratório: 27/07/2013

Hora: 09:00

DADOS REFERENTES À AMOSTRA

Frascos da coleta: Frascos Tesalab

Condição de transporte: Refrigeração

Condições de Campo - Intempéries: ***

Limpeza Local: ***

Aspecto da Amostra - Cor: ***

Cheiro: ***

Resíduo: ***

Embalagens e Frascos - Violação: Não

Rótulos: Legíveis

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÂMETROS	VMP	RESULTADOS	UNIDADES	MÉTODO	OBS
Óleos e Graxas	15	4,5	ppm	SM 5520 F.	5



TECNOLOGIA EM SERVIÇOS AMBIENTAIS
OBSERVAÇÕES:

1. O laboratório não é o responsável pela amostragem, portanto, os resultados contidos neste boletim referem-se exclusivamente às amostras nele descritas, que foram coletadas e enviadas pelo solicitante.
2. Os resultados acima referem-se tão somente a amostra analisada.
3. Este relatório de ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.
4. A Tesalab garante que todas as análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro segundo ITLAB 001 – Amostragem, coleta e preservação de amostras, e condições descritas na proposta comercial.
5. Metodologia adotada conforme Standard Methods for Examination of the Water and Wastewater – 21ª Edition.
6. Referencia: Nota Técnica CGPEG/DILIC/IBAMA Nº 01/11 - III.1.5.2 – Efluentes líquido - a) Efluentes oleosos - Podem ser descartados, desde que o Teor de Óleos e Graxas seja igual ou inferior a 15 ppm.

CRQ - III Região: Registro – Nº. 5147
Certificado de Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) – Nº. 8381
CCL Nº INO 22985 - INEA

Clarisse R. de Faria Noronha
Técnico Responsável
CRQ III Região nº 03418722

Elque Vantil Miranda
Engenheira Química
CREA nº 2004101949