



## RELATÓRIO DE ENSAIO ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS

REV. 00

1. IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE \_\_\_\_\_ CONTROLE: 02143/02-2010 - FQ

NALCO BRASIL LTDA  
RODOVIA ÍNDIO TIBIRIÇA, Nº3.201 - RAFFO - SUZANO / SP

2. IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA \_\_\_\_\_ AMOSTRA Nº: \_\_\_\_\_

EFLUENTE  
AMOSTRA COMPOSTA - 05/10 02  
PONTO DE COLETA: STARBOARD SIDE TANK  
LOCAL: PLATAFORMA FPSO ESPÍRITO SANTO  
DATA DA COLETA: 30/03/2010

REMETENTE \_\_\_\_\_ DATA E HORA DO RECEBIMENTO \_\_\_\_\_ DATA DE INÍCIO DAS ANÁLISES \_\_\_\_\_

NALCO BRASIL LTDA 13/04/2010 - 13:00 h 13/04/2010

3.

PARÂMETRO	LEGISLAÇÃO	RESULTADO	L.D.	L.Q.
Óleos e Graxas (mg / l)	máx. 20,00	9,00	1,00	Em estudo

CONCLUSÃO/OBSERVAÇÕES:

EFLUENTE DE ACORDO COM O PADRÃO LEGAL VIGENTE, CONFORME PARÂMETRO ANALISADO.

- . máx.: máximo; L.D.: Limite de Detecção; L.Q.: Limite de Quantificação.
- . Anotação de Responsabilidade Técnica – ART Nº 8030 – Conforme previsto no § 1º Art 3º da Resolução Normativa do CFQ Nº 133 de 26/06/1992.
- . Este resultado refere-se única e exclusivamente a amostra analisada.
- . A identificação da amostra é de exclusiva responsabilidade do remetente.
- . Este relatório de ensaio somente pode ser reproduzido por completo.
- . Coleta da amostra: pelo remetente, em material fornecido pela Agrolab.
- . Métodos de Análise segundo: AMERICAN PUBLIC HEALTH ASSOCIATION. *Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater*. 20<sup>th</sup>., Washington, APHA, 1998.

LEGISLAÇÃO:

- . CONAMA – Conselho Nacional do Meio Ambiente. Resolução Nº. 357, de 17/03/2005 e Nº 397 de 03/04/2008.

LOCAL E DATA:

VILA VELHA, 29 DE ABRIL DE 2010.

Página 1 de 1

  
Sabrina Firme Rosalém  
CRC: 031.554.35-3ª Região - Química

b Avenida Resplendor, 645 – Itapoã – CEP: 37101-500 – Vila Velha/ES.  
Tel.: (27) 3329-3921 - Fax: (27) 3329-4992 - Inscrição Estadual: Isento  
Site: www.laboratorioagrolab.com.br - E-mail: agrolab@laboratorioagrolab.com.br