

Cliente: Nalco Brasil Ltda.

Endereço: Rua S-3, s/ nº, Lote 14, Quadra W, Bairro Novo Cavaleiros. CEP: 27937-539

Contato: Gleydston Neri Santos

Telefone: (22) 2765 4660

E-mail: fbdsilva@nalco.com

INFORMAÇÕES GERAIS

Método Utilizado: EPA 1664.

Responsável pela coleta: Cliente

Data de recebimento das amostras: 27/05/10

Temperatura de recebimento °C: Refrigerada

Data da Análise: 27/05/10 à 07/06/10

Data de Emissão do Relatório: 07/06/10

Ordem de Inspeção: 3014004.00098-001/10

IDENTIFICAÇÃO DAS AMOSTRAS

ID da SGS	Local de Amostragem	Ponto de Amostragem	Amostra nº.	Data da coleta
3887-10	FPSO ES	OCM Starboard Slop tank	008/10	18/04/10
3888-10	FPSO ES	OCM Starboard Slop tank	010/10	26/04/10
3889-10	FPSO ES	OCM Starboard Slop tank	011/10	28/04/10
3890-10	FPSO ES	OCM Starboard Slop tank	013/10	02/05/10
3891-10	FPSO ES	OCM Starboard Slop tank	014/10	12/05/10
3892-10	FPSO ES	-	01	20/05/10
3893-10	FPSO ES	-	02	20/05/10
3894-10	FPSO ES	-	03	20/05/10

AMOSTRA 008-10

Data da Coleta: 18/04/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	9,8	42

AMOSTRA 010-10

Data da Coleta: 26/04/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	47,6	42

AMOSTRA 011-10

Data da Coleta: 28/04/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	32,3	42

AMOSTRA 013-10

Data da Coleta: 02/05/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	35,4	42

AMOSTRA 014-10

Data da Coleta: 12/05/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	25,4	42

AMOSTRA 01

Data da Coleta: 20/05/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	27,8	42

AMOSTRA 02

Data da Coleta: 20/05/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	15,1	42

AMOSTRA 03

Data da Coleta: 20/05/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	4,8	42

OBSERVAÇÕES FINAIS

- Os resultados obtidos têm seu valor restrito às amostras analisadas.
- As amostras foram analisadas como recebidas, isentando o laboratório de qualquer responsabilidade referente aos procedimentos e dados de coleta.
- Limite apresentado refere-se ao valor máximo permissível estabelecido pela Resolução CONAMA nº. 393, artigo 5, de 08/08/2007.
- As amostras 010/10, 011/10 e 013/10 que apresentaram resultado à cima de 29.0mg/L, foram fotografadas e estarão sendo enviadas em anexo.



Gláucia da Silva
CRQ: 03155507 - 3ª Região
Responsável Técnica

A informação declarada neste relatório (ou certificado) é oriunda dos resultados de inspeção ou procedimentos analíticos efetuados de acordo com as instruções do Cliente, e/ou nossa avaliação de tais resultados com base em quaisquer padrões técnicos, práticas comerciais ou experiência, ou outras circunstâncias as quais de nossa opinião profissional serem levadas em conta. Para avaliação dos resultados, os registros de precisão dos métodos se aplicam. Favor referir-se também ao ASTM 3244-90a, IP 367/84 e IP Standard (Test Methods) Appendix E, Standard Practice for Utilization of Test Data, para determinar a conformidade com as especificações. A emissão deste Certificado não isenta os compradores ou vendedores de exercerem todos os direitos, nem os exime de todas as suas responsabilidades de conformidade com o Contrato de Venda. As disposições em contrário não são de nossa responsabilidade. A responsabilidade da Empresa sob este Certificado limita-se aos casos de negligência grave comprovada pelos Principais e não será superior a dez vezes o valor dos honorários ou comissões. Exceto por acordo especial, as amostras, se retiradas, não serão retidas pela Empresa por mais de três meses.