

Cliente: Nalco Brasil Ltda.	
Endereço: Rua S-3, s/ nº, Lote 14, Quadra W, Bairro Novo Cavaleiros. CEP: 27937-539	
Contato: Felipe Duarte Silva	
Telefone: (22) 2765 4660	E-mail: fbdsilva@nalco.com

INFORMAÇÕES GERAIS

Método Utilizado: EPA 1664.
Responsável pela coleta: Cliente
Data de recebimento das amostras: 10/11/10
Temperatura de recebimento °C: Refrigerada
Data da Análise: 10/11/10 à 19/11/10
Data de Emissão do Relatório: 22/11/10
Ordem de Serviço: 3014004.00147-001/10

ID da SGS	Ponto de Amostragem	Amostra nº.	Data da coleta	Hora da coleta	Temperatura(°C)
8422/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/198	23/10/10	13:00	**
8423/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/199	24/10/10	16:30	**
8424/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/200	25/10/10	17:00	**
8425/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/201	26/10/10	22:00	**
8426/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/202	28/10/10	20:30	**
8427/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/203	31/10/10	18:45	**
8428/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/206	01/11/10	17:30	**
8429/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/207	02/11/10	17:40	**
8430/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/208	03/11/10	15:00	**
8431/10	OCM – Starboard Slop Tank	10/209	04/11/10	15:50	**

AMOSTRA 10/198

Data da Coleta: 23/10/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	6,9	42

AMOSTRA 10/199

Data da Coleta: 24/10/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	5,7	42

AMOSTRA 10/200

Data da Coleta: 25/10/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	5,3	42

AMOSTRA 10/201

Data da Coleta: 26/10/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	7,4	42

AMOSTRA 10/202

Data da Coleta: 28/10/10

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

AMOSTRA 10/203

Data da Coleta: 31/10/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	3,9	42

AMOSTRA 10/206

Data da Coleta: 01/11/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	5,6	42

AMOSTRA 10/207

Data da Coleta: 02/11/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	5,4	42

AMOSTRA 10/208

Data da Coleta: 03/11/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	5,8	42

AMOSTRA 10/209

Data da Coleta: 04/11/10

Análise	Unidade	Resultado	Especificação
Teor de Óleo e Graxa	mg/L	6,6	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 n°. 393, artigo 5, de 08/08/2007.



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.