

Relatório Técnico de Serviços Analíticos

004.B/07

emitido em: 06 de Fevereiro, 2008

Ciente: FPSO - Fluminense (Shell)
Solicitante: Daniel Siqueira Silva Cargo: Sales Representative
Empresa: Nalco Brasil Ltda
Endereço: Latitude: 22° 38' 25" Longitude: 40° 38' 45" (21) 3984-7400

DADOS DAS AMOSTRAS

Nº	ID do Cliente	Ponto de amostragem	Data da coleta	Hora da coleta
1	818/07	Saída do Flotation Cell	10/04/07	19:00
2	821/07	Saída do Flotation Cell	10/05/07	13:00
3	822/07	Saída do Flotation Cell	10/05/07	19:00
4	823/07	Saída do Flotation Cell	10/06/07	1:00
5	824/07	Saída do Flotation Cell	10/06/07	6:00
6	825/07	Saída do Flotation Cell	10/06/07	13:00
7	826/07	Saída do Flotation Cell	10/06/07	19:00
8	827/07	Saída do Flotation Cell	10/07/07	1:00
9	828/07	Saída do Flotation Cell	10/07/07	7:00
10	853/07	Saída do Flotation Cell	10/09/07	13:00

Relatório Técnico de Serviços Analíticos

004.B/07

Ciente:	FPSO - Fluminense (Shell)		
Solicitante:	Daniel Siqueira Silva	Cargo:	Sales Representative
Empresa:	Nalco Brasil Ltda		
Endereço:	Latitude: 22° 38' 25" Longitude: 40° 38' 45" (21) 3984-7400		

AMOSTRA: 818/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	26,18	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA: 821/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	25,3	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA: 822/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	21,17	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA: 823/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	119,3	mg/L	máx. 42	Inboard

AMOSTRA: 824/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	28,7	mg/L	máx. 42	Inboard

AMOSTRA: 825/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	24,32	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA: 826/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	45	mg/L	máx. 42	Inboard

AMOSTRA: 827/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	104,4	mg/L	máx. 42	Inboard

AMOSTRA: 828/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	265,23	mg/L	máx. 42	Inboard

AMOSTRA: 853/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	17,92	mg/L	máx. 42	

Relatório Técnico de Serviços Analíticos

004.B/07

Ciente:	FPSO - Fluminense (Shell)	
Solicitante:	Daniel Siqueira Silva	Cargo: Sales Representative
Empresa:	Nalco Brasil Ltda	
Endereço:	Latitude: 22° 38' 25" Longitude: 40° 38' 45" (21) 3984-7400	

Documentos associados:

- os resultados obtidos referem-se às amostras recebidas, isentando-se o Laboratório de quaisquer desvios referentes à coleta das mesmas.
- a **Especificação** apresentada refere-se ao valor máximo permissível, estabelecido pela **RESOLUÇÃO Nº 393, Art. 5**, de 08 de Agosto de 2007 do **CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE - CONAMA**.



Gleydston Neri dos Santos

Supervisor do Laboratório
CRQ 03212855 - 3ª Região



Nalco Brasil Ltda. - Filial Macaé

Rua S3, Lotes 14,15 e 16 s/n° Quadra W
Novo Cavaleiros - Macaé - RJ - Brasil
CEP 27937-539

