

Relatório Técnico de Serviços Analíticos

001A/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	040/07	Saída do Flotation Cell	02/05/07	6:00
2	055/07	Saída do Flotation Cell	02/12/07	6:00
3	101/07	Saída do Flotation Cell	02/26/07	7:00
4	103/07	Saída do Flotation Cell	03/05/07	6:00
5	119/07	Saída do Flotation Cell	03/11/07	14:00
6	144/07	Saída do Flotation Cell	03/19/07	8:00
7	189/07	Saída do Flotation Cell	04/02/07	6:00
8	221/07	Saída do Flotation Cell	04/09/07	4:00
9	224/07	Saída do Flotation Cell	04/15/08	10:00
10	256/07	Saída do Flotation Cell	04/30/07	9:00
11	271/07	Saída do Flotation Cell	05/07/07	4:00
12	293/07	Saída do Flotation Cell	05/14/07	8:00
13	333/07	Saída do Flotation Cell	05/28/07	10:00
14	373/07	Saída do Flotation Cell	06/10/07	8:00
15	406/07	Saída do Flotation Cell	06/18/07	9:00
16	414/07	Saída do Flotation Cell	06/24/07	17:00
17	469/07	Saída do Flotation Cell	07/16/07	7:00
18	495/07	Saída do Flotation Cell	07/22/07	17:00
19	513/07	Saída do Flotation Cell	07/29/07	17:00
20	543/07	Saída do Flotation Cell	08/06/07	8:00
21	554/07	Saída do Flotation Cell	08/13/07	8:00
22	574/07	Saída do Flotation Cell	08/18/07	17:00

Relatório Técnico de Serviços Analíticos

001A/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:	040/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	22	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	055/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	38	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	101/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	19	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	103/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	11	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	119/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	25	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	144/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	28	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	189/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	18	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	221/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	27	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	224/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	23	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	256/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	15	mg/L	máx. 42	

Relatório Técnico de Serviços Analíticos

001A/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:	271/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	24	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	293/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	34	mg/L	máx. 42	Inboard

AMOSTRA:	333/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	10	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	373/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	17	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	406/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	26	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	414/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	12	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	469/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	16	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	495/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	14	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	513/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	12	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA:	543/07			
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	25	mg/L	máx. 42	Inboard

Relatório Técnico de Serviços Analíticos

001A/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: 554/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	17	mg/L	máx. 42	

AMOSTRA: 574/07				
Análise	Resultado	Unidade	Especificação	Observação
TOG gravimétrico	16	mg/L	máx. 42	

- os resultados obtidos referem-se às amostras recebidas, isentando-se o Laboratório de quaisquer desvios referentes à coleta das mesmas.

- o **Limite Superior** apresentado 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

