

BOLETIM DE RESULTADOS ANALÍTICOS

NÚMERO DOCUMENTO: 4787/13

DATA DE EMISSÃO: 10/05/2013

BP ENERGY DO BRASIL - LTDA

ENDEREÇO: Av. Atlântica, 1.130, 14th floor, Back Side - CEP: 22021-000 - Copacabana - Rio de Janeiro

CONTATO: Susanna Frankel

TELEFONE: (21) 2127-2562

E-MAIL: susanna.frankel@bp.com

INFORMAÇÕES GERAIS

Metodologia: Standard Methods for the Examination of Water & Wastewater – 21ª Edition, 2005: 5520 G.

Responsável pela coleta: Cliente

Data de Recebimento das amostras: 03/05/2013

Estado de Preservação das amostras: Acidificadas (pH <2) e Refrigeradas

Unidade: FPSO POLVO

Período de Coleta: 24/04/2013 à 02/05/2013

Data de Finalização das Análises: 05/05/2013

FPSO POLVO

ID F.B.	PONTO DE AMOSTRAGEM	Nº.: AMOSTRA	DATA DA COLETA	HORA DA COLETA	RESULTADO (TOG)
248/13	Saída do Hidrociclone	2480	24/04/2013	21:00	<5 mg/L
249/13		2481	24/04/2013	21:25	6,19 mg/L
250/13		2482	25/04/2013	02:00	<5 mg/L
251/13		2483	25/04/2013	20:50	<5 mg/L
252/13		2484	26/04/2013	02:00	<5 mg/L
253/13		2485	26/04/2013	10:55	<5 mg/L
254/13		2486	26/04/2013	22:30	<5 mg/L
255/13		2487	27/04/2013	02:00	<5 mg/L
256/13		2488	27/04/2013	20:00	<5 mg/L
257/13		2489	28/04/2013	02:00	<5 mg/L
258/13		2490	28/04/2013	19:15	<5 mg/L
259/13		2491	28/04/2013	20:00	<5 mg/L
260/13		2492	29/04/2013	11:45	<5 mg/L
261/13		2493	29/04/2013	14:00	<5 mg/L
262/13		2494	29/04/2013	20:00	8,00 mg/L
263/13		2495	29/04/2013	21:30	<5 mg/L
264/13		2496	30/04/2013	04:40	<5 mg/L
265/13		2497	30/04/2013	09:00	<5 mg/L
266/13		2498	30/04/2013	23:00	<5 mg/L
267/13		2499	01/05/2013	02:00	<5 mg/L
268/13	2500	01/05/2013	23:45	<5 mg/L	
269/13	2501	02/05/2013	02:00	<5 mg/L	
270/13	2502	02/05/2013	08:00	<5 mg/L	

L.A. FALCÃO BAUER LTDA


Centro Tecnológico de Controle de Qualidade


RAPHAEL JOSÉ MOTTA MARCELINO

Técnico Químico - CRQ N.º 034.275.51 - 3ª região

L.A. FALCÃO BAUER LTDA

Centro Tecnológico de Controle de Qualidade


JOSÉ TORRES RIBEIRO

Químico - CRQ N.º 032.120.41 - 3ª região

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução deste documento somente poderá ser feita na íntegra e, a sua utilização, para fins promocionais, depende de aprovação prévia.