

## BOLETIM DE RESULTADOS ANALÍTICOS

NÚMERO DOCUMENTO: 5716/13

DATA DE EMISSÃO: 25/09/2013

### 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:** 17/09/2013

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

**Unidade:** FPSO POLVO

**Período de Coleta:** 02/09; 09/09 à 16/09/2013

**Data de Finalização das Análises:** 19/09/2013

### FPSO POLVO

ID F.B.	PONTO DE AMOSTRAGEM	Nº.: AMOSTRA	DATA DA COLETA	HORA DA COLETA (hs)	RESULTADO (TOG)
613/13	Saída do Hidrociclone	D-2816	02/09/2013	00:00	<5 mg/L
614/13		2843	09/09/2013	20:20	5,53 mg/L
615/13		2844	10/09/2013	02:00	6,19 mg/L
616/13		2845	10/09/2013	08:00	5,30 mg/L
617/13		2846	10/09/2013	17:15	15,10 mg/L
618/13		2847	10/09/2013	20:00	<5 mg/L
619/13		2848	11/09/2013	15:45	12,26 mg/L
620/13		2849	11/09/2013	20:00	5,35 mg/L
621/13		2850	12/09/2013	02:00	12,67 mg/L
622/13		2851	12/09/2013	19:15	4,78 mg/L
623/13		2852	12/09/2013	20:00	<5 mg/L
624/13		2853	13/09/2013	02:00	<5 mg/L
625/13		2854	13/09/2013	21:55	15,61 mg/L
626/13		2855	14/09/2013	02:00	<5 mg/L
627/13		2856	14/09/2013	08:00	9,89 mg/L
628/13		2857	14/09/2013	23:45	4,78 mg/L
629/13		2858	15/09/2013	02:00	<5 mg/L
630/13		2859	15/09/2013	05:30	<5 mg/L
631/13		2860	15/09/2013	20:00	5,43mg/L
632/13		2861	16/09/2013	02:00	5,22 mg/L
633/13	2862	16/09/2013	06:05	<5 mg/L	
634/13	2863	16/09/2013	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;