

BOLETIM DE RESULTADOS ANALÍTICOS

NÚMERO DOCUMENTO: 5835/13

DATA DE EMISSÃO: 16/10/2013

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: 08/10/2013

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

Unidade: FPSO POLVO

Período de Coleta: 28/09; 30/09/2013 à 07/10/2013

Data de Finalização das Análises: 09/10/2013

FPSO POLVO

ID F.B.	PONTO DE AMOSTRAGEM	Nº.: AMOSTRA	DATA DA COLETA	HORA DA COLETA (hs)	RESULTADO (TOG)
678/13	Saída do Hidrociclone	D-2900	28/09/2013	19:00	<5 mg/L
679/13		2906	30/09/2013	17:50	<5 mg/L
680/13		2907	30/09/2013	20:00	<5 mg/L
681/13		2908	01/10/2013	02:00	<5 mg/L
682/13		2909	01/10/2013	17:10	<5 mg/L
683/13		2910	01/10/2013	20:00	6,48 mg/L
684/13		2911	02/10/2013	02:00	<5 mg/L
685/13		2912	02/10/2013	18:00	<5 mg/L
686/13		2913	02/10/2013	20:00	<5 mg/L
687/13		2914	03/10/2013	02:00	<5 mg/L
688/13		2915	03/10/2013	20:25	<5 mg/L
689/13		2916	04/10/2013	02:00	<5 mg/L
690/13		2918	05/10/2013	02:00	<5 mg/L
691/13		2919	05/10/2013	11:10	<5 mg/L
692/13		2920	05/10/2013	12:00	<5 mg/L
693/13		2921	05/10/2013	19:05	<5 mg/L
694/13		2922	05/10/2013	20:00	<5 mg/L
695/13		2923	06/10/2013	02:00	<5 mg/L
696/13		2924	06/10/2013	08:00	<5 mg/L
697/13		2925	07/10/2013	00:30	<5 mg/L
698/13	2926	07/10/2013	02:00	<5 mg/L	

OBSERVAÇÃO: O frasco referente à amostra 2917, chegou quebrado.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA

Centro Tecnológico de Controle de Qualidade

Raphael José Motta Marcelino

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

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;