



UNIDADE: UO-BS
 Teor de óleos e graxas - TOG (mg/L) no. ano 2016 - METODOLOGIA EMPREGADA PARA DETERMINAÇÃO DE TOG - Gravimetria

Plataforma FPSO Cidade de Santos

Dia	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
1	2,00	5,00	5,00	10,90	5,00	5,00	5,30	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
2	2,00	5,00	5,00	5,00	5,20	5,00	5,10	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
3	2,00	5,00	5,00	6,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
4	2,00	5,00	5,00	6,40	5,00	5,00	6,10	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
5	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	19,50	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
6	2,00	5,00	5,00	5,00	DF	5,00	20,30	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
7	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	13,60	13,40	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
8	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	8,30	5,00	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
9	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	10,00	17,60	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
10	2,00	5,00	5,00	5,30	5,00	9,80	5,00	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
11	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	11,40	14,00	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
12	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	9,00	5,00	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
13	4,80	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	PP	5,00	5,00
14	5,20	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
15	2,00	DF	5,00	5,00	19,10	5,00	5,90	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
16	9,40	5,00	5,00	5,00	11,30	5,00	5,30	8,20	5,00	5,00	5,00	5,00
17	7,60	5,00	5,00	5,00	5,70	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
18	12,10	6,30	5,00	5,00	5,10	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
19	2,00	6,80	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
20	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
21	2,00	6,50	5,00	DF	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
22	2,00	5,00	5,00	10,30	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
23	2,00	5,00	5,00	17,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
24	2,00	5,00	5,00	5,00	DF	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
25	2,00	5,00	5,00	5,00	5,00	9,80	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
26	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	7,60	5,60	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
27	5,00	5,00	5,00	7,60	5,00	12,10	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
28	5,40	5,00	5,00	5,80	5,00	6,60	6,30	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
29	5,00	5,00	5,00	5,80	5,00	9,90	10,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
30	5,00	8,80	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	PP	5,00	5,00	5,00
31	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Média Mensal	3,53	5,16	5,12	6,06	5,76	6,77	7,25	5,10	5,00	5,00	5,00	5,00

Responsável pela operação MV 20 - FPSO CIDADE DE SANTOS - MODEC SERVIÇOS DE PETRÓLEO DO BRASIL :
 Carimbo:

O laboratório TESALAB executou as análises referente ao período de: 01/01/2016 a 31/12/2016
 O laboratório TESALAB executou os ensaios de TOG executados no laboratório TESALAB :
 Inscrição no Conselho de Classe nº:

Paulo V. L. Machado
 Eng. Químico
 CRQ: 0331.3856 - III Região

MODEC SERVIÇOS DE PETRÓLEO DO BRASIL
 Av. Pires de Almeida, 100 - Maracanã - RJ
 CEP: 20.130-000