

Relatório Anual de Teor de óleos e graxas - TOG (mg/L) pelo método SM5520B - Ano base 2018

Dia	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
1	Nota 1	10	5	22	5	PP	5	5	9	16	15	10
2	6	5	5	8	5	PP	5	5	10	18	9	15
3	5	5	5	11	9	PP	20	5	9	8	17	17
4	5	5	5	12	5	PP	5	12	10	7	14	19
5	5	5	5	5	DF	PP	5	5	5	11	20	9
6	5	5	6	6	DF	PP	5	6	8	13	13	24
7	5	5	6	6	DF	PP	5	5	5	9	19	5
8	5	5	5	DF	DF	PP	9	5	5	8	17	8
9	5	DF	5	5	DF	PP	8	5	5	5	20	8
10	9	DF	5	5	DF	DF	10	5	5	DF	26	9
11	9	DF	5	5	DF	DF	5	5	9	DF	12	12
12	5	DF	5	24	14	DF	5	5	10	DF	11	5
13	5	PP	5	7	8	DF	5	5	7	DF	14	8
14	5	5	5	5	5	DF	5	12	9	5	5	18
15	5	5	5	5	5	DF	5	14	11	9	5	10
16	9	11	5	5	5	5	5	9	9	5	5	10
17	5	5	9	5	5	5	11	5	5	5	5	11
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	16
19	5	5	5	5	5	5	10	7	5	5	5	17
20	5	5	5	5	5	5	11	5	5	5	5	13
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	9	11
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	8
23	5	5	5	5	5	12	5	5	5	5	5	15
24	5	5	5	9	6	17	5	5	5	5	13	7
25	5	6	5	5	6	5	5	5	5	5	20	11
26	5	10	5	5	7	5	12	DF	6	5	16	12
27	5	6	5	5	5	5	5	5	11	7	11	17
28	5	10	10	5	7	5	5	5	9	7	19	5
29	15	22	22	8	6	5	5	16	16	5	11	15
30	Nota 1	DF	DF	12	5	5	5	5	12	5	13	10
31	5	16	16	5	5	5	5	8	8	19	17	17
Média	6	6	6	8	6	6	7	6	8	8	12	12

PP - Parada de Produção

DF - Descarte fechado

Nota 1 - As amostras referentes aos dias 01/01/2018 e 30/01/2018 foram coletadas, desembarcadas e extraviadas no percurso até o laboratório.

Observações:

O método utilizado para análise gravimétrica em todo ano de 2018 foi o método SM 5520 B.

Carimbo e assinatura do Responsável Técnico pelos resultados dos ensaios de TOG do laboratório

TESALAB:

Responsável pela operação TUPI NORDESTE OPERAÇÕES MARÍTIMAS:

Paulo V. L. Machado

Paulo V. L. Machado
Eng.º Químico
CRQ: 03313856 - III Região

Danielo Oshiro

Danielo Oshiro
Operations Manager
FPSO Cidade de Paraty
Tupi Nordeste Operações Marítimas Ltda

Carimbo:

18/03/2019