

Proposta Técnica: PC2510/2019

Data de Publicação: 19/11/2020 12:02

Identificação Conta	
Cliente: OOG-TKP Produção de Petróleo LTDA	CNPJ/CPF: 13.920.130/0002-75
Contato: DJ Saneamento Ltda	
Endereço: FPSO Cidade de Itajaí - Itajaí - Santa Catarina - Brasil	Telefone: (47) 3348-5597

ID: 262134 - N° da Amostra: 41848-1/2020.1 - Entrada ETE - 7551.2020	
Tipo de Amostra: Efluente Bruto (A)	
Data Coleta: 28/10/2020 09:00	Data Recebimento: 28/10/2020 18:00

Medidas de Campo						
Análise	Resultado	LD	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
pH	5,89	0,01	-	0,09	SMEWW - 4500-H+ B	28/10/20

Resultados Analíticos						
Análise	Resultado	LD	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
DBO	1.876,87 mg/L	1,20	4,00	0,16	SMEWW - 5210 D	29/10/20
DQO	4.655,0 mg/L	7,5	25,0	0,3	SMEWW - 5220 D	29/10/20

Observações de resultados
NOTA TÉCNICA CGPEG/DILIC/IBAMA N° 01/11

Interpretações

Notas
<p>Legenda:</p> <p>SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª edição: 2017 EPA: Environmental Protection Agency WHO: Guidelines for Environmental Surveillance of Poliovirus Circulation ISO: International Organization for Standardization CETESB: Companhia Ambiental do Estado de São Paulo ABNT: Associação Brasileira de Normas Técnicas AOAC: Association of Analytical Communities OECD: Guideline for Testing of Chemicals LD: Limite de Detecção LQ: Limite de Quantificação</p> <ul style="list-style-type: none"> O Laboratório Beckhauser & Barros mantém rigorosos registros e controles de qualidade analítica e poderá disponibilizar tais informações sob consulta; Os resultados referem-se tão somente às características das respectivas amostras analisadas e não substituem ou invalidam resultados de amostras coletadas anteriormente; É expressamente proibida a reprodução parcial deste documento; As opiniões e interpretações não fazem parte do escopo de acreditação deste laboratório; LABORATÓRIO RECONHECIDO PELA FATMA - CERTIFICADO N° 1236/2015 LAB/22603/CVI Coleta realizada pelo Contratante. Os dados fornecidos pelo contrante podem afetar a validade dos resultados de ensaio; Regra de decisão: A(s) Incerteza(s) expressada(s) nos relatórios, não são consideradas na conclusão/declaração da conformidade a uma especificação ou norma, ficando a critério do cliente e/ou parte interessada a aplicabilidade, ou não das incertezas informadas.

Bruna Lombardi
Bruna Lombardi
 Química - Supervisora Técnica
 CRQ - 13.101.032
 Laboratório Beckhauser e Barros

Almiria Beckhauser
Almiria Beckhauser
 MSc. Eng^a Química
 CRQ - 133.008.60

Chave de Validação: 013682720bcd455f91c72ee8d9464736