

## Dados da Solicitação

SOT: 0002537248

Solicitante: RESULTADOS DE AMOSTRAS DA P-58

Origem da SOT: P-58

Gerência solicitante: UN-ES/ATP-JUB-CHT/OP-P58/GEPLAT

Data da emissão: 09/11/2021 16:50

Natureza: Água produzida descartada

Objetivo: Monitoramento do Teor de Óleo e Graxa em Água Produzida por Laboratório acreditado

## Dados da Amostra

Amostra: 18217591

Certificado da amostra: 7617831

Data da amostragem: 13/10/2021

Recebimento no LF: 25/10/2021 16:59

Data da extração: 01/11/2021 00:00

Data da análise: 02/11/2021 00:00 Data da autorização: 09/11/2021 16:50

Autorizador: LETICIA PERIN CUNHA

CRQ: P2021000082

Origem da amostra: P-58

Ponto de amostragem: Saída do Slop Tank

pH da amostra (medido anterior à análise): &lt;2

Comentário da amostra: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

## Parâmetros de Monitoramento

Data da amostragem	Amostrador	pH da amostra	Comentário
13/10/2021 00:00	ISAIAS THOMAS SABINO	< 2	-
13/10/2021 00:00	ISAIAS THOMAS SABINO	< 2	-
13/10/2021 06:00	ISAIAS THOMAS SABINO	< 2	-
13/10/2021 06:00	ISAIAS THOMAS SABINO	< 2	-

## Resultados

Componente	Procedimento	Método	Resultado	Unidade	Tex
ID LAUDO ANALÍTICO	-	-	RELATÓRIO DE ENSAIO N° 387118/2021-0	-	1
LAUDO ORIGINAL	-	-	Ver imagem em anexo	-	1
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	-	SMEWW 5520B 23ªEd	17	mg/l	1

Tex: Técnico executante

## Executantes

Tex	Nome	CRQ	Empresa
1	BIOAGRI AMBIENTAL LTDA - SERRA	053/2012/21ªRegião	-

## Elaborador(es) do Boletim

Nome	Empresa
LETICIA PERIN CUNHA	BIOAGRI



**Responsável(eis) Técnico(s)**

Nome	CRQ	Empresa
SABRINA FIRME ROSALÉM	21100120 - 21ª Região	BIOAGRI

Os resultados reportados neste documento referem-se às amostras analisadas. Este BRA somente pode ser reproduzido na sua totalidade com a aprovação por escrito do laboratório e do cliente.

---

FINAL DE BOLETIM



**RELATÓRIO DE ENSAIO N° 387118/2021-0 - Vitória**  
**Processo Comercial N° 6286/2021-19**

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	PETROLEO BRASILEIRO S A PETROBRAS
<b>Endereço:</b>	Avenida REPUBLICA DO CHILE, 65 - CENTRO - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 20031170
<b>Nome do Solicitante:</b>	Filipe Velasco

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

Identificação do item de ensaio:		11244917	
Identificação do Cliente:		SOT: 2537248 - ID: 18217591 - Ponto de Coleta: Saída do Slop Tank	
Amostra Rotulada como:		Água Salina 18217591 (Água Produzida)	
Coletor:		Petrobras	
Data da Amostragem :		13/10/2021 00:00:10	Temperatura da Amostra: 3,6 °C
Data da entrada no laboratório:		27/10/2021 01:24	Data de Elaboração do RE: 05/11/2021

**Desvios e observações**

Data e Hora das Coletas - Coletores

13/10/2021 00:00 - ISAIAS THOMASSABINO  
 13/10/2021 06:00 - ISAIAS THOMASSABINO  
 13/10/2021 00:00 - ISAIAS THOMASSABINO  
 13/10/2021 06:00 - ISAIAS THOMASSABINO

**RESULTADOS PARA A AMOSTRA**

Parâmetros	CAS	Unidade	LD	LQ/ Faixa	Resultados analíticos	Data da extração	Data Final do Ensaio	F1	F2
Óleos e Graxas Totais	---	mg/L	1,7	5	17	01/11/2021 22:00:00	02/11/2021 05:00:00	---	---
pH da amostra	---	---	---	---	<2	01/11/2021 22:00:00	02/11/2021 05:00:00	---	---

Flag 1 (F1): Análises marcadas com "X" na coluna Flag 1 indicam análise realizada fora do holding time do parâmetro, podendo possuir desvios que podem comprometer os resultados, devendo ser avaliados com estas ressalvas.

Flag 2 (F2): Análises marcadas com "X" na coluna Flag 2 indicam análise realizada com a amostra sendo recebida de forma inapropriada, tanto em conteúdo, frasco ou temperatura, tendo sido autorizada pelo interessado. Desta forma os resultados podem possuir desvios que podem comprometer os resultados, devendo ser avaliados com esta ressalva.

**Notas**

"Mérieux NutriSciences" é nome fantasia, a razão social permanece Bioagri Ambiental Ltda.

Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

LQ/Faixa = Limite de Q uantificação ou Faixa de Trabalho, quando aplicável.

n.a. = Não Aplicável.

Os resultados se aplicam somente a amostra conforme recebida.

**Plano de Amostragem**

Plano de Amostragem de responsabilidade do interessado.

**Responsabilidade Técnica**

Os ensaios foram realizados na unidade da Bioagri Ambiental Ltda. – Filial, situada na Rua Maria Delunardo Trancoso, 158 Serra/ES – Cep: 29160-790, registrada no CRQ 21ª Região sob nº 053/2012 e responsabilidade técnica da profissional Sabrina Firme Rosalém, CRQ nº 21100120, 21ª Região.

**Referências Metodológicas**

5489 Óleos e Graxas: SMWW, 23ª Edição, 2017 - Método 5520 B

Chave de Validação: c194dc1a1f4158948b46004cb1b6d4ec

  
 Sabrina Firme Rosalém  
 Coordenadora do Laboratório