



RELATÓRIO DE ENSAIO

INTERESSADO: AECOM DO BRASIL LTDA
Praia de Botafogo, 440 24º Andar - Botafogo
CEP: 22.250-040 - Rio de Janeiro/RJ

LABORATÓRIO CONTRATADO: Analytical Technology Serviços
Analíticos e Ambientais Ltda.

PROJETO: STATOIL ÁGUA PRODUZIDA MAIO 2016

IDENTIFICAÇÃO AT: LOG nº 10884/2016



Dados referentes ao Projeto

1. Identificação das amostras

| ID AT | IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO |
|----------------|---|
| 70492/2016-1.0 | AMOSTRA: STATOIL ÁGUA PRODUZIDA MAIO 2016 / DATA: 18/05/2016 /HORA:NÃO INFORMADO / MATRIZ: ÁGUA BRUTA / PROJETO: STATOIL ÁGUA PRODUZIDA MAIO 2016 |

2. Custódia das amostras

Data de recebimento de amostra: 19/05/2016

Data de emissão do relatório eletrônico: 10/06/2016

Período de retenção das amostras: até 10 dias após a emissão do relatório (até essa data as amostras estarão disponíveis para devolução e/ou checagem)



3. Resultados de análises

| |
|--|
| PROJETO: STATOIL ÁGUA PRODUZIDA MAIO 2016 |
|--|

| | | |
|------------------------------|--|----------------------------|
| LOGIN: 70492/2016-1.0 | PONTO: STATOIL ÁGUA PRODUZIDA MAIO 2016 | |
| MATRIZ: ÁGUA BRUTA | DATA: 18/05/2016 | HORA: NÃO INFORMADO |

| Parâmetro | Diluição | Unidade | Resultados | L.Q | VMP | Ref. |
|-----------|----------|---------|------------|-----|-----|------|
| Radio 226 | - | Bq/L | 5,61 | - | - | 407 |
| Radio 228 | - | Bq/L | 14,9 | - | - | 407 |

Métodos e Datas dos Ensaios

| Ref. | Referência Externa | Referência Interna | Data do Preparo | Data da Análise | QA/QC |
|------|---------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|-------|
| 407 | SM - 21nd 7500 D e 7501 D | --- | 09/06/2016 | 09/06/2016 | 0/0 |

Observações:

L.Q: Limite de Quantificação

Análise realizada por subcontratado homologado pelo Sistema de Gestão Analytical Technology

VMP - Valores máximos permitidos segundo Artigo 18 do CONAMA Resolução N°357, de 17 de Março de 2005 , que estabelece limites para as águas salinas de classe 1



4. Responsabilidade técnica

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Ana Paula Ahualli | CRQ 4ª Região nº 04121814 |
|-------------------|---------------------------|

5. Informações Adicionais

- Procedimento e plano de amostragem foram definidos pelo cliente de acordo com o Projeto: STATOIL ÁGUA PRODUZIDA MAIO 2016
- Os resultados aqui apresentados referem-se exclusivamente às amostras enviadas pelo interessado, sendo que a amostragem não é de responsabilidade deste laboratório.
- O relatório de ensaio só deve ser reproduzido por completo. A reprodução parcial requer aprovação por escrita deste laboratório.
- As referências internas foram baseadas e validadas a partir das referências externas.

6. Anexos

- Cadeia de Custódia e Check List.

7. Aprovação do relatório

Relatório aprovado segundo especificações comerciais e com base nos documentos do Sistema da Qualidade Analytical Technology.

A validade jurídica dessa assinatura está embasada na medida provisória 2.200-2, de 24 de Agosto de 2001, a qual estabelece a autenticidade e a integridade do documento eletrônico com o uso do Certificado Digital.

Para verificar autenticidade deste documento acesse www.anatech.com.br; Código de autenticidade: **88d5d080e61ba7**

Gabriel Cezario
CRQ 4ª Região nº 04163036
Analista Químico(a)
Responsável pela análise crítica e emissão
do relatório.