

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000044515**Amostra: **10111150**Data da Amostragem: **01/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:28**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175330**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000045673**Amostra: **10113911**Data da Amostragem: **02/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:28**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175336**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000046960**Amostra: **10117340**Data da Amostragem: **03/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:37**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175370**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000048262**Amostra: **10120677**Data da Amostragem: **04/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:38**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175376**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 6 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000049470**Amostra: **10123708**Data da Amostragem: **05/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:38**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175383**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 8 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000050667**Amostra: **10126685**Data da Amostragem: **06/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:38**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175389**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 6 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000052004**Amostra: **10130253**Data da Amostragem: **07/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:38**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175395**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000053289**Amostra: **10133878**Data da Amostragem: **08/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **23/01/2014 16:38**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **175401**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **09/01/2014 18:22**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

* = resultado em revisão

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**

SOT: **0000063638**
Amostra: **10161343**
Data da Amostragem: **16/01/2014 00:00**
Amostrador:
Data da Autorização: **07/02/2014 09:34**
Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**
Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**
Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**
Natureza: **Água Produzida**
Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**
Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **224659**
Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR
Recebimento no LF: **24/01/2014 18:26**

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos

Dados da amostra

SOT: 0000064926

Amostra: 10164738

Data da Amostragem: 17/01/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 07/02/2014 09:34

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_RO / FPBR

Ponto de Amostragem: Saída do Slop

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 224665

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: 24/01/2014 18:26

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**

SOT: **0000066179**
Amostra: **10168055**
Data da Amostragem: **18/01/2014 00:00**
Amostrador:
Data da Autorização: **07/02/2014 09:34**
Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**
Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**
Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**
Natureza: **Água Produzida**
Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**
Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **224671**
Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR
Recebimento no LF: **24/01/2014 18:26**

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000067378**Amostra: **10171112**Data da Amostragem: **19/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **07/02/2014 09:34**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **224677**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **24/01/2014 18:26****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000068577**Amostra: **10174173**Data da Amostragem: **20/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **07/02/2014 09:35**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **224683**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **24/01/2014 18:26****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**

SOT: 0000069886

Amostra: 10177894

Data da Amostragem: 21/01/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 07/02/2014 09:35

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_RO / FPBR

Ponto de Amostragem: Saída do Slop

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 224689

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: 24/01/2014 18:26

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos

Dados da amostra

SOT: 0000071159

Amostra: 10181594

Data da Amostragem: 22/01/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 07/02/2014 09:35

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_RO / FPBR

Ponto de Amostragem: Saída do Slop

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 224695

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: 24/01/2014 18:26

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000072388**Amostra: **10185029**Data da Amostragem: **23/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 18:02**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **246287**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR**Recebimento no LF: **30/01/2014 18:28****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos

Dados da amostra

SOT: 0000073611

Amostra: 10188485

Data da Amostragem: 24/01/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 13/02/2014 18:02

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_RO / FPBR

Ponto de Amostragem: Saída do Slop

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 246293

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: 30/01/2014 18:28

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000074800**Amostra: **10191927**Data da Amostragem: **25/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 18:02**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **246299**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR**Recebimento no LF: **30/01/2014 18:28**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 18 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000075946**Amostra: **10195172**Data da Amostragem: **26/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 18:02**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **246306**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR**Recebimento no LF: **30/01/2014 18:28****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | <5 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000077102**Amostra: **10198707**Data da Amostragem: **27/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 18:03**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **246312**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR**Recebimento no LF: **30/01/2014 18:28****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 17 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000078231**Amostra: **10202060**Data da Amostragem: **28/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 18:03**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **246318**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **30/01/2014 18:28****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 10 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000079492**Amostra: **10205801**Data da Amostragem: **29/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 18:03**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **246324**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **30/01/2014 18:28****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 10 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000080688**Amostra: **10209191**Data da Amostragem: **30/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **20/02/2014 14:57**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **267016**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR**Recebimento no LF: **06/02/2014 18:11**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 6 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000081933**Amostra: **10212552**Data da Amostragem: **31/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **20/02/2014 14:58**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_RO / FPBR**Ponto de Amostragem: **Saída do Slop**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **267021**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-RO/OP-FPSO-BR

Recebimento no LF: **06/02/2014 18:11****Resultados**

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 15 | mg/l |

Obs.: NA = Não Aplicável

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

Responsável Técnico: Alexandre Magno José da Rocha - CRQ: 01203912 3ª Região

FINAL DE BOLETIM