

**Boletim de Resultados Analíticos****Dados da amostra**SOT: **0000083199**Amostra: **10216034**Data da Amostragem: **01/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **18/02/2014 16:12**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **260783**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: **04/02/2014 18:10****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: **0000084429**Amostra: **10219474**Data da Amostragem: **02/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **18/02/2014 16:12**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **260790**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: **04/02/2014 18:10****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: **0000085665**Amostra: **10222827**Data da Amostragem: **03/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **18/02/2014 16:12**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **260796**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **04/02/2014 18:10**

Comentário da amostra:

**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: **0000086911**Amostra: **10226290**Data da Amostragem: **04/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 16:22**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **282706**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: **11/02/2014 17:22****Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	11	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: **0000088130**Amostra: **10229749**Data da Amostragem: **05/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 16:23**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **282712**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: **11/02/2014 17:22****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: 0000089335

Amostra: 10233003

Data da Amostragem: 06/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 25/02/2014 16:23

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 282718

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: 11/02/2014 17:22

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	9	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: **0000090550**Amostra: **10236286**Data da Amostragem: **07/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 16:23**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **282724**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **11/02/2014 17:22**

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: **0000091736**Amostra: **10239470**Data da Amostragem: **08/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 16:24**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **282729**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: **11/02/2014 17:22****Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	13	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: **0000092931**Amostra: **10242775**Data da Amostragem: **09/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 16:24**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **282735**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **11/02/2014 17:22**

Comentário da amostra:

**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: **0000094113**Amostra: **10245885**Data da Amostragem: **10/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 16:27**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **282750**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **11/02/2014 17:22**

Comentário da amostra:

**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**

**Boletim de Resultados Analíticos****Dados da amostra**SOT: **0000095312**Amostra: **10249029**Data da Amostragem: **11/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **28/02/2014 12:31**Autorizador: **LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **292247**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **18/02/2014 18:50****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: **0000096483**Amostra: **10252175**Data da Amostragem: **12/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **28/02/2014 12:31**Autorizador: **LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **292253**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **18/02/2014 18:50**

Comentário da amostra:

**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: **0000097698**Amostra: **10255390**Data da Amostragem: **13/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **28/02/2014 12:32**Autorizador: **LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **292259**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **18/02/2014 18:50**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	8	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: **0000098883**Amostra: **10258566**Data da Amostragem: **14/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **28/02/2014 12:32**Autorizador: **LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **292265**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **18/02/2014 18:50**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	7	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: **0000100179**Amostra: **10261864**Data da Amostragem: **15/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **28/02/2014 12:32**Autorizador: **LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **292278**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **18/02/2014 18:50**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	14	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: **0000115409**Amostra: **10303246**Data da Amostragem: **16/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **28/02/2014 12:32**Autorizador: **LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **292283**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **18/02/2014 18:12**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	7	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: **0000102055**Amostra: **10267236**Data da Amostragem: **17/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **28/02/2014 12:32**Autorizador: **LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **292289**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: **18/02/2014 18:50****Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	11	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: **0000103264**Amostra: **10270417**Data da Amostragem: **18/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **14/03/2014 14:42**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **334017**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **25/02/2014 18:54**

Comentário da amostra:

**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: **0000104465**Amostra: **10273586**Data da Amostragem: **19/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **14/03/2014 14:42**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **334023**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **25/02/2014 18:54**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	11	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: **0000105661**Amostra: **10276749**Data da Amostragem: **20/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **14/03/2014 14:42**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **334029**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT

Recebimento no LF: **25/02/2014 18:54****Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	13	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: **0000106872**Amostra: **10280165**Data da Amostragem: **21/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **14/03/2014 14:43**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **334035**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **25/02/2014 18:54**

Comentário da amostra:

**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: **0000108015**Amostra: **10283227**Data da Amostragem: **22/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **14/03/2014 14:43**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **334041**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **25/02/2014 18:54**

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: **0000109165**Amostra: **10286300**Data da Amostragem: **23/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **14/03/2014 14:43**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **334047**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **25/02/2014 18:54**

Comentário da amostra:

**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: **0000110309**Amostra: **10289499**Data da Amostragem: **24/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **14/03/2014 14:43**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **334053**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **25/02/2014 18:54****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: **0000111450**Amostra: **10292552**Data da Amostragem: **25/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/03/2014 16:15**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **367127**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **11/03/2014 18:19**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	12	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: **0000112638**Amostra: **10295769**Data da Amostragem: **26/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/03/2014 16:15**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **367136**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **11/03/2014 18:19**

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: **0000113777**Amostra: **10298947**Data da Amostragem: **27/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/03/2014 16:15**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **367139**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **11/03/2014 18:19**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	27	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: **0000114920**Amostra: **10302063**Data da Amostragem: **28/02/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **25/03/2014 16:16**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO\_RIO\_ATP\_MLL / FPNIT**Ponto de Amostragem: **Saída do Flotador**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **367146**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-MLL/OP-FPSO-NIT**Recebimento no LF: **11/03/2014 18:19**

Comentário da amostra:

**Resultados**

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	31	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**