

Boletim de Resultados Analíticos**Dados da amostra**SOT: **0000055631**Amostra: **10140483**Data da Amostragem: **02/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:02**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **198994**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50**Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 10 | 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: **0000056917**Amostra: **10143893**Data da Amostragem: **05/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:02**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **199000**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 7 | 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: **0000060682**Amostra: **10153330**Data da Amostragem: **06/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:02**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **199006**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21**

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: **0000070530**Amostra: **10179727**Data da Amostragem: **08/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:02**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **199012**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21****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: **0000058131**Amostra: **10146858**Data da Amostragem: **11/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:03**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **199018**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 12 | 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: **0000059405**Amostra: **10150073**Data da Amostragem: **12/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:03**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **199024**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21**

Comentário da amostra:

Resultados

| Componente | Procedimento | Resultado | Unidade |
|----------------------|--------------|-----------|---------|
| TEOR DE ÓLEO E GRAXA | PE-5ED-00125 | 9 | 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: **0000062081**Amostra: **10157118**Data da Amostragem: **14/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:03**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **199031**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21**

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: **0000063411**Amostra: **10160768**Data da Amostragem: **15/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **30/01/2014 16:03**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**Certificado da Amostra: **199037**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

Recebimento no LF: **16/01/2014 18:21**

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: **0000068340**Amostra: **10173645**Data da Amostragem: **19/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **06/02/2014 14:35**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **221535**Gerência solicitante: **UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50**Recebimento no LF: **23/01/2014 18:30****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: **0000073383**
Amostra: **10187862**
Data da Amostragem: **23/01/2014 00:00**
Amostrador:
Data da Autorização: **13/02/2014 16:53**
Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**
Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**
Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**
Natureza: **Água Produzida**
Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**
Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **245763**
Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50
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: **0000075715**Amostra: **10194593**Data da Amostragem: **25/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 16:54**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **245768**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

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: **0000080449**Amostra: **10208577**Data da Amostragem: **29/01/2014 00:00**

Amostrador:

Data da Autorização: **13/02/2014 16:55**Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**Natureza: **Água Produzida**Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **245778**

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50

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: **0000081705**
Amostra: **10211969**
Data da Amostragem: **30/01/2014 00:00**
Amostrador:
Data da Autorização: **20/02/2014 16:31**
Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**
Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**
Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**
Natureza: **Água Produzida**
Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**
Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **267457**
Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50
Recebimento no LF: **06/02/2014 18:10**

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: **0000082961**
Amostra: **10215467**
Data da Amostragem: **31/01/2014 00:00**
Amostrador:
Data da Autorização: **20/02/2014 16:32**
Autorizador: **MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO**
Local: **UO_RIO_ATP_ABL / P-50**
Ponto de Amostragem: **Overboard - Embarcação**
Natureza: **Água Produzida**
Objetivo: **Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º**
Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: **267463**
Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50
Recebimento no LF: **06/02/2014 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