



Dados da amostra

SOT: **0000083620** Amostra: **10217089**

Data da Amostragem: 01/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 18/02/2014 15:46

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 260510

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 04/02/2014 18:10

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000084854** Amostra: **10220472**

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

Amostrador:

Data da Autorização: 18/02/2014 15:47

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 260516

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 04/02/2014 18:10

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000086055** Amostra: **10223775**

Data da Amostragem: 03/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 18/02/2014 15:47

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 260522

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 04/02/2014 18:10

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000087317** Amostra: **10227344**

Data da Amostragem: 04/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 09:18**

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 281326

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 11/02/2014 18:22

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





Dados da amostra

SOT: **0000088526** Amostra: **10230785**

Data da Amostragem: 05/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 25/02/2014 09:19

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 281331

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 11/02/2014 18:22

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





Dados da amostra

SOT: **0000089734** Amostra: **10233964**

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

Data da Autorização: 25/02/2014 09:19

Amostrador:

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 281338

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 11/02/2014 18:22

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000090957** Amostra: **10237360**

Data da Amostragem: 07/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 25/02/2014 09:19

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 281344

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 11/02/2014 18:22

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





Dados da amostra

SOT: **0000092137** Amostra: **10240489**

Data da Amostragem: 08/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 25/02/2014 09:36

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 281372

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 11/02/2014 18:22

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000093354** Amostra: **10243769**

Data da Amostragem: 09/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: **25/02/2014 09:37**

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 281377

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 11/02/2014 18:22

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





Dados da amostra

SOT: **0000094530** Amostra: **10246905**

Data da Amostragem: 10/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 25/02/2014 09:37

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 281385

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 11/02/2014 18:22

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000095722** Amostra: **10250080**

Data da Amostragem: 11/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:01

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334205

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000096912** Amostra: **10253223**

Data da Amostragem: 12/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:01

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334212

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000098107** Amostra: **10256359**

Data da Amostragem: 13/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:02

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334218

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

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





Dados da amostra

SOT: **0000099394** Amostra: **10259820**

Data da Amostragem: 14/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:02
Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334225

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000100603** Amostra: **10262933**

Data da Amostragem: 15/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:02

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334231

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000131919** Amostra: **10346226**

Data da Amostragem: 16/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:04
Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334243

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

Recebimento no LF: 25/02/2014 18:51

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000102491** Amostra: **10268252**

Data da Amostragem: 17/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:04

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334250

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

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





Dados da amostra

SOT: **0000103688** Amostra: **10271409**

Data da Amostragem: 18/02/2014 00:00

Amostrador:

10/02/2014 00:00

Data da Autorização: 14/03/2014 16:04

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334257

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000104868** Amostra: **10274608**

Data da Amostragem: 19/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:05

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334264

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: 0000106066 Amostra: 10277859

Data da Amostragem: 20/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:05

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334272

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

Procedimento Resultado Unidade Componente 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





Dados da amostra

SOT: **0000107255** Amostra: **10281166**

Data da Amostragem: 21/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:05

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334278

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

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





Dados da amostra

SOT: **0000108402** Amostra: **10284229**

Data da Amostragem: 22/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:05
Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334286

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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





Dados da amostra

SOT: **0000112378** Amostra: **10295159**

Data da Amostragem: 23/02/2014 00:00

Amostrador:

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Data da Autorização: 14/03/2014 16:05

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334292

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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





Dados da amostra

SOT: **0000110696** Amostra: **10290502**

Data da Amostragem: 24/02/2014 00:00

Amostrador:

Data da Autorização: 14/03/2014 16:06

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO

Local: UO_RIO_ATP_MLL / P-53

Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentário da amostra:

Certificado da Amostra: 334298

Gerência solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT

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

Resultados

 Componente
 Procedimento
 Resultado
 Unidade

 TEOR DE ÓLEO E GRAXA
 PE-5ED-00125
 <5</td>
 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



SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Dados da Solicitação

SOT: 0000111851

Solicitante: HILDO FERREIRA FILHO Origem da Sot: P-53

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:08

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentários: -

Dados da Amostra

Amostra: 10293547 Certificado da Amostra: 367731

Data da Amostragem: 25/02/2014 Recebimento no LF: 11/03/2014 18:19:00

Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:08

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Origem da Amostra: P-53 Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Comentário da Amostra: -

Parâmetro de monitoramento - Art. 5 Res. CONAMA 393

Data da Amostragem	Amostrador	Comentário
25/02/2014 02:00:00	ANDRE DA SILVA BARROSO	-
25/02/2014 08:00:00	NUBIA AGUIAR DA SILVA	-
25/02/2014 14:00:00	AFRANIO MOURA ZANON	-
25/02/2014 20:00:00	ANDRE DA SILVA BARROSO	-

Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	10	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT	03425957 3ª Região

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

Elaborador(es) do Boletim

Data de Impressão 29/01/2015 11:41:49

Certificado 367731

Página 1 de 2





Analíticos

SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Nome	Empresa
RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT

Responsável(eis) Técnico(s)

Nome	Empresa	CRQ
SILVIANE DUTRA LOQUES ROCHA	PETROBRAS	04200138 - 3ª região
LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA	SAYBOLT	03317233 - 3ª Região

FINAL DE BOLETIM



Página 2 de 2



SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Dados da Solicitação

SOT: 0000113019

Solicitante: HILDO FERREIRA FILHO Origem da Sot: P-53

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:20

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentários: -

Dados da Amostra

Amostra: 10296727 Certificado da Amostra: 367739

Data da Amostragem: 26/02/2014 Recebimento no LF: 11/03/2014 18:19:00

Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:20

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Origem da Amostra: P-53 Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Comentário da Amostra: -

Parâmetro de monitoramento - Art. 5 Res. CONAMA 393

Data da Amostragem	Amostrador	Comentário
26/02/2014 02:00:00	ANDRE DA SILVA BARROSO	-
26/02/2014 08:00:00	NUBIA AGUIAR DA SILVA	-
26/02/2014 14:00:00	AFRANIO MOURA ZANON	-
26/02/2014 20:00:00	ANDRE DA SILVA BARROSO	-

Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	12	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT	03425957 3ª Região

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

Elaborador(es) do Boletim

Data de Impressão 29/01/2015 11:41:13

Certificado 367739

Página 1 de 2





Analíticos

SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Nome	Empresa
RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT

Responsável(eis) Técnico(s)

Nome	Empresa	CRQ
SILVIANE DUTRA LOQUES ROCHA	PETROBRAS	04200138 - 3ª região
LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA	SAYBOLT	03317233 - 3ª Região

FINAL DE BOLETIM



Página 2 de 2



SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Dados da Solicitação

SOT: 0000114163

Solicitante: HILDO FERREIRA FILHO Origem da Sot: P-53

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:29

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentários: -

Dados da Amostra

Amostra: 10299899 Certificado da Amostra: 367745

Data da Amostragem: 27/02/2014 Recebimento no LF: 11/03/2014 18:19:00

Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:29

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Origem da Amostra: P-53 Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Comentário da Amostra: -

Parâmetro de monitoramento - Art. 5 Res. CONAMA 393

Data da Amostragem	Amostrador	Comentário
27/02/2014 02:00:00	ANDRE DA SILVA BARROSO	-
27/02/2014 08:00:00	NUBIA AGUIAR DA SILVA	-
27/02/2014 14:00:00	AFRANIO MOURA ZANON	-
27/02/2014 20:00:00	ANDRE DA SILVA BARROSO	-

Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	11	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT	03425957 3ª Região

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

Elaborador(es) do Boletim

Data de Impressão 29/01/2015 11:40:35

Certificado 367745

Página 1 de 2





Analíticos

SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Nome	Empresa
RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT

Responsável(eis) Técnico(s)

Nome	Empresa	CRQ
SILVIANE DUTRA LOQUES ROCHA	PETROBRAS	04200138 - 3ª região
LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA	SAYBOLT	03317233 - 3ª Região

FINAL DE BOLETIM



Página 2 de 2



SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Dados da Solicitação

SOT: 0000115313

Solicitante: HILDO FERREIRA FILHO Origem da Sot: P-53

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-MLL/OP-P53/GEPLAT Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:38

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Natureza: Agua Produzida

Objetivo: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Comentários: -

Dados da Amostra

Amostra: 10302978 Certificado da Amostra: 367751

Data da Amostragem: 28/02/2014 Recebimento no LF: 11/03/2014 18:19:00

Data da Autorização: 25/03/2014 16:41:38

Autorizador: MARIA CRISTINA SIQUEIRA PACHECO CRQ: -

Origem da Amostra: P-53 Ponto de Amostragem: Saída do Flotador A

Comentário da Amostra: -

Parâmetro de monitoramento - Art. 5 Res. CONAMA 393

Data da Amostragem	Amostrador	Comentário
28/02/2014 02:00:00	ANDRE DA SILVA BARROSO	-
28/02/2014 08:00:00	NUBIA AGUIAR DA SILVA	-
28/02/2014 14:00:00	AFRANIO MOURA ZANON	-
28/02/2014 20:00:00	NUBIA AGUIAR DA SILVA	-

Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	PE-5ED-00125	13	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT	03425957 3ª Região

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

Elaborador(es) do Boletim

Data de Impressão 29/01/2015 11:39:37

Certificado 367751

Página 1 de 2





Analíticos

SERVIÇOS DE SUPORTE ÀS OPERAÇÕES DE E&P LABORATÓRIO DE FLUIDOS

SLCE

Nome	Empresa
RAQUEL CARVALHO DE OLIVEIRA	SAYBOLT

Responsável(eis) Técnico(s)

Nome	Empresa	CRQ
SILVIANE DUTRA LOQUES ROCHA	PETROBRAS	04200138 - 3ª região
LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA	SAYBOLT	03317233 - 3ª Região

FINAL DE BOLETIM



Página 2 de 2