

Boletim de Resultados Analíticos

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

LABORATÓRIO CENTRAL

Dados da Solicitação

SOT: 0001067276

Solicitante: COEMB DE P-50 Origem da Sot: P-50

Gerência Solicitante: UO-RIO/ATP-ABL/OP-P50/GEPLAT Data da Emissão: 26/06/2018 17:55:23

Autorizador: CARLOS ALFREDO DE NORONHA COUTINHO MARQUES CRQ: -

Natureza: Agua Produzida Descartada

Objetivo: Monitoramento do Teor de Óleo e Graxa em Água Produzida

Comentários: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Dados da Amostra

Amostra: 14577806 Certificado da Amostra: 4796591

Data da Amostragem: 20/03/2018 Recebimento no LF: 27/03/2018 19:00:00

Data da Extração: - Data da Autorização: 26/06/2018 17:55:23

Autorizador: CARLOS ALFREDO DE NORONHA COUTINHO MARQUES CRQ: -

Origem da Amostra: P-50 Ponto de Amostragem: Saída do Overboard de Produção

Comentário da Amostra: Monitorar TOG - CONAMA 393 art 5º

Parâmetro de monitoramento

Data da Amostragem	Amostrador	Comentário
20/03/2018 00:00:00	KATYENE CRISTINA TEIXEIRA APRIGIO	-
20/03/2018 06:00:00	KATYENE CRISTINA TEIXEIRA APRIGIO	-
20/03/2018 12:00:00	MARCUS VINICIUS CAMARGO RODRIGUES	-
20/03/2018 18:00:00	MARCUS VINICIUS CAMARGO RODRIGUES	-

Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	TEx
TEOR DE ÓLEO E GRAXA	SM-5520B	154	mg/l	1

Técnico(s) Executante(s)

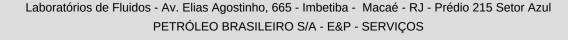
Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	IGOR CARVALHO BARBOSA	SAYBOLT	03428523 3ª Região

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.

Data de Impressão 27/06/2018 10:18:26

Certificado 4796591

Página 1 de 2







Boletim de Resultados Analíticos

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

LABORATÓRIO CENTRAL

Elaborador(es) do Boletim

Nome	Empresa	
LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA	SAYBOLT	

Responsável(eis) Técnico(s)

Nome	Empresa	CRQ
LEYSE MARTINS PEREIRA DA COSTA FONSECA	SAYBOLT	03317233 - 3ª Região

FINAL DE BOLETIM



Página 2 de 2