

## Dados da Amostra

SOT: 0001211201 Certificado Amostra: 5268444

Amostra: 15317961 Data da Amostragem: 10/12/2018 19:30:00

Amostrador: LUIZ ALBERTO VIEIRA VIANA Data da Emissão: 10/12/2018 23:17:04

Autorizador: LUIZ ALBERTO VIEIRA VIANA CRQ: 03429596 - 3º Região

Recebimento no LF: 10/12/2018 Gerência Solicitante: UO-BS/ATP-N/OP-P66/GEPLAT

Origem da Amostra: P-66 / 7-LL-102D-RJS Topo: 5290.000 Base: 5336.000

Pressão (kPa): 1.802,00 Temperatura (°C): 44.2

Ponto de Amostragem: Saída do Separador de Teste - 01 Origem da Sot: P-66

Cilindro: - Natureza: Petróleo

Objetivo: Monitorar processos e caracterizar petróleo que não seja offloading nos Laboratórios de Campo Offshore

Comentário da Amostra: Poço em teste

## Resultados

Componente	Procedimento	Resultado	Unidade	Incerteza Expandida	TEx
TEOR DE ÁGUA	ASTM D-4928	0,91	%v/v	0,040	1

A incerteza expandida U relatada é baseada em uma incerteza padrão combinada, multiplicada por um fator de abrangência  $k = 2$ , para um nível de confiança de aproximadamente 95,45 %.

## Técnico(s) Executante(s)

Tex	Nome	Empresa	CRQ
1	LUIZ ALBERTO VIEIRA VIANA	FALCÃO BAUER	03429596 - 3º 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

Nome	Empresa
LUIZ ALBERTO VIEIRA VIANA	FALCÃO BAUER

## Responsável(eis) Técnico(s)

Nome	Empresa	CRQ
EDUARDO YOKOTA	PETROBRAS	04225091 - 3ª Região

FINAL DE BOLETIM