



RELATÓRIO DE ENSAIO

Laboratório: Laboratório de Análise de Resíduos de Agrotóxicos e de Contaminantes - LabTox

Data do recebimento: 26/10/2019

Data do relatório: 28/10/2019

Cliente: Agência Estadual de Meio Ambiente – CPRH

Descrição: Uma amostra de água da Foz do Rio Mamucabas (Boca da Barra), colhida e remetida pelo cliente.

ANÁLISE DE BTEX – Benzeno, Tolueno, Etilbenzeno e Xileno

RESULTADO, em µg/L

Composto

Benzeno	<LQ
Tolueno.....	<LQ
Etilbenzeno.....	<LQ
Xileno.....	<LQ

Observações:

- 1 - Método: Extração por Headspace e Análise por Cromatografia Gasosa acoplada a Espectrometria de Massa, GC-MS;
- 2- Limite de Quantificação do método (LQ): 0,1µg/L

Adélia Cristina Pessoa Araújo
Gerente do LabTox CRF 02.028 - PE

LabTox
Laboratório de Agrotóxicos e
Contaminantes em Alimentos
e Bebidas Alcoólicas