

Data de Publicação: 26/05/2017 14:39

| Identificação Conta | |
|--|------------------------------|
| Cliente: AHE Simplício - Queda Única | CNPJ/CPF: 23.274.194/0001-19 |
| Contato: Paulo Roberto Brum | Telefone: 21 2528-3263 |
| Endereço: Rio Paraíba do Sul - Zona Rural - Rio de Janeiro - Rio de Janeiro - Brazil | |

| Nº Amostra: 7604-1/2017.0 - PXE10tRibeirão do peixe a montante do canal de fugatLatitude (sul)-21 54 53,8tLongitude (oeste)-42 47 43,54 | |
|---|------------------------------------|
| Tipo de Amostra: Macrófita Aquática | |
| Data Coleta: 12/04/2017 15:17 | Data Recebimento: 13/04/2017 08:30 |
| Chuvvas nas últimas 24 horas: Não | Condição do Tempo: Ensolarado |
| Diâmetro do quadrante: 25 cm ² | |

Resultados Analíticos

| Laboratório Hidrobiologia | | | | |
|-------------------------------|------------------------|----|-----------------------------|--------------|
| Análise | Resultado | LQ | Referência | Data Análise |
| Macrófitas Aquáticas Biomassa | 324,0 g/m ² | - | Catalogo USP - Outubro 2002 | 13/04/2017 |

Notas

Legenda

SM: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22nd. Edition, 2012


LQ: Limite de quantificação do método utilizado (expresso na mesma unidade de medida reportada nos resultados, que, por sua vez, está relacionada ao método em questão)

USP: United States Pharmacopeia

- Os resultados apresentados referem-se tão somente às características próprias das respectivas amostras analisadas e não substituem ou invalidam resultados de amostras coletadas anteriormente;
- A contestação dos resultados dos ensaios deverá ser formalizada no prazo de 15 dias após a emissão do relatório de ensaio.
- Amostragem realizada pela CONÁGUA seguindo às Normas Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22nd. Edition, 2012, referentes a coletas de amostras de água com base nas Instruções de Trabalho IT05.057(05), IT05.0589(09), IT05.059(07), IT05.060(08), IT05.102(16), IT05.109(09), IT05.117(06), IT05.119(04), IT05.160(06), IT05.177(04) e IN05.204(00).

Caroline Brandão


Stephania S. M. Honorato
Bióloga
CRBio: 087700/04D


Diogo Coelho Crispim
Eng. Químico
CRQ: 12300516

Chave de Validação: 2648f2562cd74f21bed37bbad6403861