

| Dados referentes ao cliente | | | |
|-----------------------------|--|-----------|----------------|
| Empresa solicitante: | VENTURO CONSULTORIA AMBIENTAL LTDA. - CNPJ/MF sob o nº 10.638.075/0001-58 | | |
| Endereço: | Goiânia - Estado de Goiás, Rua 14A, nº 99, Quadra 50A, Lote 22, Sala 02, Setor Aeroporto | | |
| Contato: | Prof. Dr. Luiz Fabrício Zara | Telefone: | (61) 8178 7831 |
| e-mail: | fabriciozara@gmail.com | | |

| Dados referentes à amostra | |
|----------------------------------|------------------|
| Identificação da amostra: | Água superficial |
| Data coleta: | |

| RESULTADOS | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|---|---|---|
| IDENTIFICAÇÃO | | | PARÂMETROS DETERMINADOS | | |
| | | | [Hg _{TOTAL}] ng L ⁻¹ | [Hg _{REATIVO}] ng L ⁻¹ | [Hg _{ORG}] ng L ⁻¹ |
| P1-MAM | Mamoré | | 18,45 | 10,08 | <0,3 |
| P2-MAD 1A-MD | | 1A (M.D.) | 29,12 | 18,95 | <0,3 |
| P2-MAD 1B-Centro | Madeira 1 | 1B (C) | 29,11 | 26,75 | <0,3 |
| P2-MAD 1C-ME | | 1C (M.E.) | 31,41 | 22,74 | <0,3 |
| P3-RIB | Ribeirão | | 2,90 | 1,05 | <0,3 |
| P4-ARA | Araras | | 9,46 | 6,94 | <0,3 |
| P5-ABU | Abunã | | 18,79 | 10,55 | <0,3 |
| P6-MAD 2A-MD | | 2A (M.D.) | 33,6 | 19,47 | <0,3 |
| P6-MAD 2B-Centro | Madeira 2 | 2B (C) | 40,87 | 23,85 | <0,3 |
| P6-MAD 2C-ME | | 2C (M.E.) | 39,75 | 27,87 | <0,3 |
| P7-SIZ 1 | Simãozinho 1 | | 15,33 | 9,75 | <0,3 |
| P8-SIM 1 | São Simão 1 | | 21,32 | 8,22 | <0,3 |
| P9-MAD 3A-MD | | 3A (M.D.) | 41,75 | 27,07 | <0,3 |
| P9-MAD 3B-Centro | Madeira 3 | 3B (C) | 48,53 | 27,47 | <0,3 |
| P9-MAD 3C-ME | | 3C (M.E.) | 40,1 | 29,35 | <0,3 |
| P10-CAS 1 | Castanho 1 | | 38,73 | 31,22 | <0,3 |
| P11-MTP 1A | MTP 1A | | 38,1 | 12,13 | <0,3 |
| P12-COT 1 | Cotia 1 | | 10,89 | 10,38 | <0,3 |
| P13-MUT 1A | Mutum 1 | | 24,82 | 30,38 | 19,96 |
| P14-MAD 4A-MD | | 4A (M.D.) | 38,85 | 18,91 | <0,3 |
| P14-MAD 4B-Centro | Madeira 4 | 4B (C) | 38,63 | 27,86 | <0,3 |
| P14-MAD 4C-ME | | 4C (M.E.) | 40,42 | 26,82 | <0,3 |
| P15-LOU 1 | São Lourenço 1 | | 41,44 | 25,04 | <0,3 |
| P16-CAI 1 | Caiçara 1 | | 42,02 | 19,64 | <0,3 |
| P17-JIR 1 | Jirau 1 | | 19,05 | 12,66 | <0,3 |
| P18-MAD 5A-MD | | 5A (M.D.) | 28,15 | 14,77 | <0,3 |
| P18-MAD 5B-Centro | Madeira 5 | 5B (Centro) | 70,72 | 18,47 | <0,3 |
| P18-MAD 5C-ME | | 5C (M.E.) | 31,59 | 20,38 | <0,3 |
| P19-MAD 6A-MD | | 6A (M.D.) | 30,87 | 17,94 | <0,3 |
| P19-MAD 6B-Centro | Madeira 6 | 6B (Centro) | 42,58 | 13,12 | <0,3 |
| P19-MAD 6C-ME | | 6C (M.E.) | 41,35 | 18,17 | <0,3 |
| P20-MTP 2 | MTP 2 | | 16,77 | 13,25 | <0,3 |
| P21- P.CAP | Ponto de Captação | | 33,03 | 23,13 | <0,3 |

Informações Gerais

Os resultados deste Relatório de Análise se restringem à amostra analisada.

Todas as informações do cliente, referentes a este trabalho estão protegidas por nossa Política de Confidencialidade.

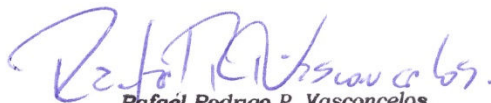
Nenhuma das informações contidas neste relatório pode ser reproduzida ou alterada sem autorização da Venturo Análises Ambientais Ltda.

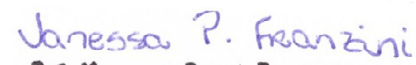
Metodologias de Referência

POP-EFQ 036 – Determinação de Mercúrio Total em Macrófitas por Decomposição Térmica e Amalgamação em Coluna de Areia de Ouro

Standard Methods for Examination of Water and Wastewater SMEWW 3120 B, USEPA 6010 C

Resultados conferidos e liberados por:


Rafael Rodrigo P. Vasconcelos
Gerente da Qualidade
CRQ IV 04200882


Dr. Vanessa Pezza Franzini
Gerente Técnica
CRQ IV 041 00166