

RELATÓRIO DE ENSAIO

| Dados referentes ao cliente | | | | | |
|-----------------------------|---|-----------|----------------|--|--|
| Empresa solicitante: | VENTURO CONSULTORIA AMBIENTAL LTDA CNPJ/MF sob o n° 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 | | | | |
| IDENTIFICA | AÇAU | [Hg _{TOTAL}] / ng L ⁻¹ | [Hg _{ORG}] / ng L ⁻¹ | [Hg _{REATIVO}] / ng L ⁻¹ | | |
| P1-MAM | Mamoré | 14,65 | 7,85 | < 0,3 | | |
| P2-MAD 1A-MD | Madeira 1A (M.D.) | 27,64 | 23,87 | < 0,3 | | |
| P2-MAD 1B-Centro | Madeira 1B (Centro) | 29,82 | 24,89 | < 0,3 | | |
| P2-MAD 1C-ME | Madeira 1C (M.E.) | 25,79 | 24,06 | < 0,3 | | |
| P3-RIB | Ribeirão | 1,88 | 0,75 | < 0,3 | | |
| P4-ARA | Araras | 10,81 | 7,08 | < 0,3 | | |
| P5-ABU | Abunã | 14,97 | 11,33 | < 0,3 | | |
| P6-MAD 2A-MD | Madeira 2A (M.D.) | 27,73 | 20,73 | < 0,3 | | |
| P6-MAD 2B-Centro | Madeira 2B (Centro) | 32,54 | 25,93 | < 0,3 | | |
| P6-MAD 2C-ME | Madeira 2C (M.E.) | 29,01 | 23,87 | < 0,3 | | |
| P7-SIZ 1 | Simãozinho 1 | 13,91 | 10,75 | < 0,3 | | |
| P8-SIM 1 | São Simão 1 | 19,08 | 9,26 | < 0,3 | | |
| P9-MAD 3A-MD | Madeira 3C (M.D.) | 33,72 | 24,87 | < 0,3 | | |
| P9-MAD 3B-Centro | Madeira 3B (Centro) | 38,51 | 28,59 | < 0,3 | | |
| P9-MAD 3C-ME | Madeira 3C (M.E.) | 30,77 | 26,72 | < 0,3 | | |
| P10-CAS 1 | Castanho 1 | 36,22 | 26,35 | < 0,3 | | |
| P11-MTP 1A | MTP 1A | 20,07 | 18,84 | < 0,3 | | |
| P12-COT 1 | Cotia 1 | 7,47 | 6,86 | < 0,3 | | |
| P13-MUT 1A | Mutum 1 | 21,72 | 21,72 | 17,02 | | |
| P14-MAD 4A-MD | Madeira 4A (M.D.) | 36,81 | 18,88 | < 0,3 | | |
| P14-MAD 4B-Centro | Madeira 4B (Centro) | 34,38 | 24,76 | < 0,3 | | |
| P14-MAD 4C-ME | Madeira 4C (M.E.) | 32,87 | 20,05 | < 0,3 | | |
| P15-LOU 1 | São Lourenço 1 | 37,71 | 26,69 | < 0,3 | | |
| P16-CAI 1 | Caiçara 1 | 22,35 | 16,34 | < 0,3 | | |
| P17-JIR 1 | Jirau 1 | 17,69 | 10,97 | < 0,3 | | |
| P18-MAD 5A-MD | Madeira 5A (M.D.) | 27,72 | 13,82 | < 0,3 | | |
| P18-MAD 5B-Centro | Madeira 5B (Centro) | 28,85 | 16,87 | < 0,3 | | |
| P18-MAD 5C-ME | Madeira 5C (M.E.) | 25,66 | 15,59 | < 0,3 | | |
| P19-MAD 6A-MD | Madeira 6A (M.D.) | 25,63 | 14,47 | < 0,3 | | |



RELATÓRIO DE ENSAIO

| P19-MAD 6B-Centro | Madeira 6B | | | |
|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|
| | (Centro) | 30,31 | 12,11 | < 0,3 |
| P19-MAD 6C-ME | Madeira 6C (M.E.) | 29,76 | 13,61 | < 0,3 |
| P20-MTP 2 | MTP 2 | 13,45 | 10,86 | < 0,3 |
| P21- P.CAP | Ponto de Captação | 26,63 | 16,95 | < 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 Areio 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

Or", Vanessa Pezza Franzini Gerente Tecnica CRO IV • 041 00166

Venturo Análises Ambientais Ltda. – CNPJ: 13.430.146/0001-19 Rua Castro Alves, 1036 – Jardim dos Ipês – Araraquara-SP – 1800-140 venturoanalises@gmail.com / (16) 3397-5827