

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:	09 de Julho de 2013

PARÂMETROS DETERMINADOS				
IDENTIFICAÇÃO		[Hg _{TOTAL}]/ng L ⁻¹	[Hg _{REATIVO}]/ng L ⁻¹	[Hg _{ORG}]/ng L ⁻¹
P1	Mamoré	17,22	10,39	<0,3
P2	Madeira 1A (M.D.)	21,8	16,25	<0,3
P2	Madeira 1B (Centro)	22,17	15,32	<0,3
P2	Madeira 1C (M.E.)	23,42	18,43	<0,3
P3	Ribeirão	5,12	2,05	<0,3
P4	Araras	10,63	8,24	<0,3
P5	Abunã	16,04	8,32	<0,3
P6	Madeira 2A (M.D.)	23,82	17,74	<0,3
P6	Madeira 2B (Centro)	25,31	13,25	<0,3
P6	Madeira 2C (M.E.)	20,28	18,15	<0,3
P7	Simãozinho 1	12,43	8,32	<0,3
P7	Simãozinho 2	25,62	19,46	<0,3
P8	São Simão 1	18,15	13,32	<0,3
P8	São Simão 2	19,4	15,66	<0,3
P9	Madeira 3A (M.D.)	31,22	26,72	<0,3
P9	Madeira 3B (Centro)	34,35	25,18	<0,3
P9	Madeira 3C (M.E.)	39,73	26,44	<0,3
P10	Castanho 1	33,83	28,22	<0,3
P10	Castanho 2	32,44	25,83	<0,3
P11	MTP 1A	43,12	40,18	<0,3
P11	MTP 1B	48,51	45,73	<0,3
P12	Cotia 1	12,35	8,24	<0,3
P12	Cotia 2	17,22	12,53	<0,3
P13	Mutum 1	29,12	30,09	<0,3
P13	Mutum 2	33,27	28,13	<0,3
P13	Mutum 3	21,79	27,26	<0,3
P14	Madeira 4A (M.D.)	38,44	26,63	<0,3
P14	Madeira 4B (Centro)	32,37	28,12	<0,3
P14	Madeira 4C (M.E.)	34,18	26,94	<0,3
P15	São Lourenço 1	29,14	22,76	<0,3
P15	São Lourenço 2	32,23	20,33	<0,3
P16	Caiçara 1	30,63	27,08	<0,3
P16	Caiçara 2	34,84	32,96	<0,3
P17	Jirau 1	20,13	19,19	<0,3
P17	Jirau 2	26,21	22,59	<0,3
P18	Madeira 5A (M.D.)	28,25	16,29	<0,3
P18	Madeira 5B (Centro)	35,93	22,94	<0,3

P18	Madeira 5C (M.E.)	25,24	19,32	<0,3
P19	Madeira 6A (M.D.)	23,04	18,4	<0,3
P19	Madeira 6B (Centro)	31,18	22,26	<0,3
P19	Madeira 6C (M.E.)	28,12	20,04	<0,3
P20	MTP 2	47,85	43,81	<0,3
P21	Ponto de Captação	28,76	12,34	<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



Dr^a. Vanessa Pezza Franzini
Gerente Técnica
CRQ IV-041 00166