

Determinação de mercúrio em água
DADOS REFERENTES AO CLIENTE

Razão Social:	VENTURO CONSULTORIA AMBIENTAL LTDA.		
CNPJ:	10.638.075/0001-58		
Endereço:	Rua 14A, nº 99, Quadra 50A, Lote 22, Sala 02, Setor Aeroporto – Goiânia-GO		
Contato:	Prof. Dr. Luiz Fabrício Zara	Telefone:	(61) 8178 7831
e-mail:	fabriciozara@gmail.com		

DADOS REFERENTES ÀS AMOSTRAS

Campanha:	26ª
Tipo de amostra:	Água superficial
Data da coleta:	26-31 Janeiro / 2016

ANÁLISES EM LABORATÓRIO

IDENTIFICAÇÃO			[Hg _{TOTAL}]/ng L ⁻¹	[Hg _{ORG}]/ng L ⁻¹	[Hg _{REATIVO}]/ng L ⁻¹
P1	Rio Mamoré		21,17	16,91	< 0,3
P1.2	Rio Beni		16,25	11,76	< 0,3
P2	Rio Madeira Mad 1	1A (M.D.)	27,94	23,01	< 0,3
		1B (C)	30,18	25,84	< 0,3
		1C (M.E.)	27,62	21,89	< 0,3
P3	Igarapé Ribeirão		26,06	22,89	< 0,3
P4	Igarapé Araras		21,36	17,29	< 0,3
P5	Rio Abunã		18,41	14,12	< 0,3
P6	Rio Madeira- Mad 2	2A (M.D.)	22,35	18,86	< 0,3
		2B (C)	25,25	21,92	< 0,3
		2C (M.E.)	27,58	21,38	< 0,3
P7	Igarapé Simãozinho		25,95	23,51	< 0,3
P8	Igarapé São Simão		22,39	21,07	< 0,3
P9	Rio Madeira- Mad 3	3A (M.D.)	18,76	14,11	< 0,3
		3B (C)	20,98	17,49	< 0,3
		3C (M.E.)	18,59	14,11	< 0,3
P10	Igarapé Castanho		27,30	24,95	< 0,3
P11	Rio Mutum-Paraná		62,83	48,26	< 0,3
P12	Rio Cotia		132,46	102,92	< 0,3
P13	Área alagada do Mutum		74,22	56,24	< 0,3
P20	Foz Mutum		67,2	49,72	< 0,3
P14	Rio Madeira- Mad 4	4A (M.D.)	30,61	27,14	< 0,3
		4B (C)	25,19	21,01	< 0,3
		4C (M.E.)	27,94	24,98	< 0,3
P15	Igarapé São Lourenço		33,54	28,21	< 0,3
P16	Igarapé Caiçara		25,97	22,74	< 0,3
P17	Igarapé Jirau		22,29	20,83	< 0,3
P18	Rio Madeira- Mad 5	5A (M.D.)	27,54	21,53	< 0,3
		5B (C)	29,85	20,98	< 0,3
		5C (M.E.)	25,16	22,76	< 0,3
P19	Rio Madeira- Mad 6	6A (M.D.)	30,17	26,68	< 0,3
		6B (C)	28,21	25,72	< 0,3
		6C (M.E.)	26,84	23,05	< 0,3
P22	Igarapé Raul		33,98	28,85	< 0,3

Determinação de mercúrio em água

METODOLOGIA DE REFERÊNCIA

As espécies de mercúrio foram quantificadas por Espectrometria de Fluorescência Atômica, de acordo com metodologias recomendadas pelo USEPA Method 1631 (Revisão E - 08/2002) e USEPA Method 1630 (01/2001).

INFORMAÇÕES SOBRE A AMOSTRAGEM

O ponto de coleta, amostragem, identificação e envio das amostras para o laboratório são de responsabilidade do interessado.

DESVIOS, ADIÇÕES OU EXCLUSÕES DOS MÉTODOS DE ENSAIOS

Não aplicável.

INFORMAÇÕES GERAIS

Os resultados deste relatório referem-se apenas às amostras analisadas. Este relatório só deve ser reproduzido completo. A reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório. Os dados referentes à amostragem, análises e demais informações diretamente relacionados aos resultados obtidos neste relatório ficarão armazenados por um prazo de 5 (cinco) anos no laboratório, à disposição do cliente.

CONCLUSÃO DO RELATÓRIO

Análise das amostras conforme solicitação do cliente.

RESULTADOS CONFERIDOS E LIBERADOS POR:

Araraquara, 20 de Abril de 2016



Rafael Rodrigo P. Vasconcelos
Gerente da Qualidade
CRQ IV 04200882



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

-----FIM DO RELATÓRIO-----