

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:	25ª
Tipo de amostra:	Água superficial
Data da coleta:	09-15 Outubro / 2015

ANÁLISES EM LABORATÓRIO

IDENTIFICAÇÃO			[Hg _{TOTAL}]/ng L ⁻¹	[Hg _{ORG}]/ng L ⁻¹	[Hg _{REATIVO}]/ng L ⁻¹
P1	Rio Mamoré		16,63	12,07	< 0,3
P1.2	Rio Beni		12,87	10,18	< 0,3
P2	Rio Madeira Mad 1	1A (M.D.)	23,36	19,56	< 0,3
		1B (C)	24,65	20,13	< 0,3
		1C (M.E.)	22,11	20,93	< 0,3
P3	Igarapé Ribeirão		21,15	17,57	< 0,3
P4	Igarapé Araras		16,62	14,19	< 0,3
P5	Rio Abunã		15,64	9,39	< 0,3
P6	Rio Madeira- Mad 2	2A (M.D.)	16,58	15,54	< 0,3
		2B (C)	19,31	18,38	< 0,3
		2C (M.E.)	22,11	18,18	< 0,3
P7	Igarapé Simãozinho		19,69	17,85	< 0,3
P8	Igarapé São Simão		20,23	19,79	< 0,3
P9	Rio Madeira- Mad 3	3A (M.D.)	18,83	15,19	< 0,3
		3B (C)	17,74	14,13	< 0,3
		3C (M.E.)	19,79	16,27	< 0,3
P10	Igarapé Castanho		28,15	26,74	< 0,3
P11	Rio Mutum-Paraná		29,11	27,38	< 0,3
P12	Rio Cotia		8,32	8,04	< 0,3
P13	Área alagada do Mutum		27,17	26,11	< 0,3
P20	Foz Mutum		30,12	26,32	< 0,3
P14	Rio Madeira- Mad 4	4A (M.D.)	24,57	22,54	< 0,3
		4B (C)	25,13	17,48	< 0,3
		4C (M.E.)	25,07	23,85	< 0,3
P15	Igarapé São Lourenço		30,51	24,44	< 0,3
P16	Igarapé Caiçara		27,51	21,89	< 0,3
P17	Igarapé Jirau		20,44	21,98	< 0,3
P18	Rio Madeira- Mad 5	5A (M.D.)	24,17	16,81	< 0,3
		5B (C)	22,18	17,31	< 0,3
		5C (M.E.)	22,89	19,09	< 0,3
P19	Rio Madeira- Mad 6	6A (M.D.)	24,62	21,39	< 0,3
		6B (C)	24,22	20,41	< 0,3
		6C (M.E.)	25,31	24,84	< 0,3
P22	Igarapé Raul		30,76	28,84	< 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.

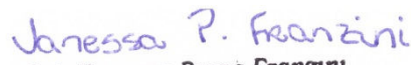
CONCLUSÃO DO RELATÓRIO

Análise das amostras conforme solicitação do cliente.

RESULTADOS CONFERIDOS E LIBERADOS POR:

Araraquara, 09 de Novembro de 2015


Rafael Rodrigo P. Vasconcelos
Gerente da Qualidade
CRQ IV 04200882


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

-----FIM DO RELATÓRIO-----