

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:	Taxa de metilação – 18 Campanha
Data coleta:	18-25 de Janeiro de 2014

RESULTADOS				
IDENTIFICAÇÃO	PARÂMETROS DETERMINADOS			
	MetilHg-solo	MetilHg-sedimento	MetilHg-água	MetilHg-macrófitas
Rio Mamoré	(---)	(---)	(---)	(---)
Foz do Rio Beni - Brasil	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 1 - Sem Transecto	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé Ribeirão	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé Araras	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Abunã	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 2 - Sem Transecto	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé Simãozinho	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé São Simão	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 3 - Sem Transecto	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé Castanho	<0,00008	0,0981	0,001018	< 0,00094
Rio Mutum-Paraná	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Cotia	(---)	(---)	(---)	(---)
Área alagada de Mutum	<0,00007	0,0898	0,001142	< 0,00104
Foz Mutum	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 4 - Sem Transecto	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé São Lourenço	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé Caiçara	(---)	(---)	(---)	(---)
Igarapé Jirau	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 5 - Sem Transecto	(---)	(---)	(---)	(---)
Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 6 - Sem Transecto	(---)	(---)	(---)	(---)

(---) – Não foram encontradas amostras

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