

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:	Jatuarana (<i>Argonectes scapularis</i>)
Data coleta:	14 de Abril de 2013
Data de envio do relatório:	15 de Maio de 2013

RESULTADOS		
AMOSTRA	PARÂMETROS DETERMINADOS	
	HgT mg kg ⁻¹	MeHg mg kg ⁻¹
1	0,088	0,055
2	0,097	0,072
3	0,143	0,112
4	0,232	0,147
5	0,110	0,083
6	0,087	0,041
7	0,127	0,100
8	0,115	0,092
9	0,129	0,077
10	0,072	0,033
11	0,095	0,064
12	0,113	0,094
13	0,144	0,111
14	0,082	0,052
15	0,078	0,047
16	0,141	0,118
17	0,093	0,080

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.

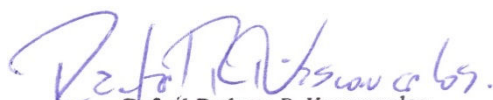
Nenhuma das informações contidas neste relatório pode ser reproduzida ou alterada sem autorização da Venturo Análises Ambientais Ltda.

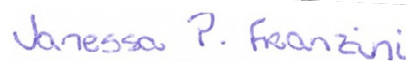
Metodologias de referência

POP-EFQ 035 R.00 - Determinação de Mercúrio Total por Decomposição Térmica e Amalgamação em Coluna de Areio de Ouro

EPA Method 1630 - Methyl Mercury in Water by Distillation, Aqueous Ethylation, Purge and Trap, and Cold Vapor Atomic Fluorescence Spectrometry

Resultados conferidos e liberados por:


Rafael Rodrigo P. Vasconcelos
Gerente da Qualidade
CRQ IV 04200882


Dr. Vanessa Pezza Franzini
Gerente Técnica
CRQ IV 041 00166