

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 AHE JIRAU	
Identificação da amostra:	Piau (<i>Leporinus fasciatus</i>) - Onívoro
Data coleta:	20/01/2013

RESULTADOS								
AMOSTRA	PARÂMETROS DETERMINADOS							
	[As] mg kg ⁻¹	[Cd] mg kg ⁻¹	[Cr] mg kg ⁻¹	[Mn] mg kg ⁻¹	[Ni] mg kg ⁻¹	[Pb] mg kg ⁻¹	[Se] mg kg ⁻¹	[Zn] mg kg ⁻¹
1	<0,5	<0,5	<0,5	0,51	<0,5	<0,5	<0,5	10,40
2	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	11,34
3	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	12,36
4	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	21,01
5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	11,90
6	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	10,60
7	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	11,10
8	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	12,31
9	<0,5	<0,5	<0,5	0,64	<0,5	<0,5	<0,5	21,01
10	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	11,43
11	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	14,20
12	<0,5	<0,5	<0,5	0,53	<0,5	<0,5	<0,5	11,80
13	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	11,37
14	<0,5	<0,5	<0,5	0,60	<0,5	<0,5	<0,5	11,21
15	<0,5	<0,5	<0,5	0,51	<0,5	<0,5	<0,5	9,29
16	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	10,70
17	<0,5	<0,5	<0,5	0,59	<0,5	<0,5	<0,5	8,64
18	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	17,03

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

- Espécies metálicas foram determinadas por Espectrometria de Emissão Atômica - ICP-OES ou Espectrometria de Absorção Atômica - EAA, de acordo com metodologias recomendadas pelo "Standard Methods for Examination of Water and Wastewater" - 21a Edição, 2005. POP-EFQ 036 - Determinações de mercúrio foram feitas por Espectrometria de Absorção e Fluorescência Atômica - 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. Vanessa Pezza Franzini
Gerente Técnica
CRQ IV-041 00166