Centro de Biologia Experimental Oceanus Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL NºIN018913 CNPJ 28383198/0001-59. INSC.MUN. 313818-6. Rua Almirante Cochrane, 37 – Tijuca - CEP: 20.550-040. - Rio de Janeiro - RJ. Tel-2567-0819 Fax-2567-3871 www.oceanus.bio.br

BOLETIM DE MEDIÇÃO

Nº 62593

DADOS DO ESTABELECIMENTO				
RAZÃO SOCIAL: ÁGUAS DO PARAÍBA				
LOGRADOURO: AV. QUINZE DE NOVEMBRO, 14				
BAIRRO: CAJU	CEP: 28010-050			
MUNICÍPIO: CAMPOS DE GOYTACAZES	ESTADO: RIO DE JANEIRO			

DADOS DA AMOSTRA				
ORIGEM DA AMOSTRA: ÁGUA BRUTA				
PONTO DE COLETA: DONANA				
COLETOR: INTERESSADO	VOLUME: 500 mL			
HORA DA COLETA: 10:18	DATA DA COLETA: 19.06.12			
HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO: 19:00	DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO: 19.06.12			

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA						
Análise Físico-química						
Parâmetro	Unidade	Resultado(s) ₁	VMP ₂₋₃	LQ		
N- Amoniacal	mg/L	1,01	1,5	0,01		

MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

Análise Físico-química:

Nitrogênio Amoniacal: SMEWW 4500 NH3- F - Phenate Method;

Centro de Biologia Experimental Oceanus Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL NºIN018913 CNPJ 28383198/0001-59. INSC.MUN. 313818-6. Rua Almirante Cochrane, 37 – Tijuca - CEP: 20.550-040. - Rio de Janeiro - RJ. Tel-2567-0819 Fax-2567-3871 www.oceanus.bio.br

REFERÊNCIAS

- 1- Oficiais: Portaria nº 2914 ANVISA do Ministério da Saúde de 12 de dezembro de 2011. Padrão de potabilidade da água destinada ao consumo humano.
- 2- Metodologia analítica: Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 20th Edition American Public Health Association APHA.
- 3- Ministério da Agricultura. Secretaria Nacional de Defesa Agropecuária. Métodos para Controle de Produtos de Origem Animal e seus Ingredientes. Il Métodos Físicos e Químicos, 1981.

OBSERVAÇÕES

LEGENDA:

- 1-Resultados referentes às amostras analisadas
- 2-Limites da Portaria nº2914 ANVISA/MS
- 3-VMP: Valor máximo permitido
- LQ- Limite de quantificação
- Nota 1: O(s) resultado(s) acima se restringe (m) tão somente a(s) amostra(s) analisada(s).
- Nota 2: Este laudo só deve ser reproduzido por completo.
- Nota 3: Cabe ao solicitante a responsabilidade da coleta realizada.
- Nota 4: Os dados da amostra fornecidos são de responsabilidade do solicitante.

CENTRO DE BIOLOGIA EXPERIMENTAL OCEANUS

A amostra analisada atende aos limites estabelecidos pela Portaria n.º 2914 ANVISA/MS.

Rio de Janeiro, 28 de junho de 2012.

Dr. Ronaldo Leão Responsável Técnico CRBio-02339/85