



Viamão, 31 de dezembro de 2010.

Laudo Analítico BQ-44444/10

Cliente: Acquaplan Tecnologia e Consultoria Ambiental Ltda.

Endereço: Av. Rui Barbosa Res. Zarattini, 372Apto. 03 - 88331-510 - Balneário Camboriú-SC

Identificação da Amostra: # 100 ITP - Sedimento

Amostrado por: Cliente

Data de Recebimento: 26/11/2010 14h 30min

Data da Coleta: 24/11/2010

Término das análises: 30/12/2010

Parâmetro	Resultado	Unidade	Metodologia	LOQ
Arsênio	<2,5	mg/Kg	EPA 6010 C	2,5
Mercúrio	ND	mg/kg	EPA 7471A	0,15
Níquel	<2,5	mg/Kg	EPA 6010 C	2,5


ND < que o Limite de Detecção

LOQ = Limite de quantificação

Nota:

- Data de realização das análises: A Bioensaios garante que todas as análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro, segundo a IT- 048 - BIOENSAIOS, quando todo o trâmite analítico (coleta e análise) é de responsabilidade da Bioensaios.

Liberado eletronicamente por:


Gisele de Azevedo Kimieciki
Química
CRQ-05101065-5ª Região

Os resultados referem-se apenas a amostra ensaiada. Este documento só pode ser reproduzido na íntegra e sem alterações. FEPAM nº 29/2008 DL.

BQ-44444/10 - 1/1

Bioensaios Análises e Consultoria Ambiental Ltda. - Rua Palermo, 257 - 94480-775 - Viamão - RS

Fone: (51) 3493-6888 Fax: (51) 3493-6885 / e-mail: bioensaios@bioensaios.com.br