



Viamão, 27 de julho de 2009.

Laudo Analítico BQ-31789/09

Cliente: Acquaplan Tecnologia e Consultoria Ambiental

Endereço: Av. Rui Barbosa Res. Zarattini, 37203 - 88330-000 - Balneário Camboriú-SC

Identificação da Amostra: # 04 ITP sedimento

Amostrado por: Cliente

Data de Recebimento: 26/06/2009

Data da Coleta: 23/06/2009 11h 00min


Término das análises: 24/7/2009

Parâmetro	Resultado	Unidade	Metodologia	LOQ
Arsênio	3,75	mg/Kg	EPA 6010 C	2,5
Mercúrio	<0,15	mg/Kg	EPA 7471A	0,15
Níquel	5,85	mg/Kg	EPA 6010 C	2,5

ND < que o Limite de Detecção

LOQ = Limite de quantificação

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-31789/09 - 1/1