

Viamão, 19 de abril de 2009.

Laudo Analítico BQ-30666/09

Cliente: Acquaplan Tecnologia e Consultoria Ambiental

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

Identificação da Amostra: #04 ITPsed

Amostrado por: Cliente

Data de Recebimento: 03/04/2009

Data da Coleta: 30/03/2009 10h 08min

Término das análises: 18/04/2009

Parâmetro	Resultado	Unidade	Metodologia	LOQ
Arsênio	7,58	mg/Kg As	SMEWW 3120 B	2,50
Mercúrio	<0,15	mg/kg Hg	SMEWW 3112 B	0,15
Níquel	12,6	mg/kg Ni	SMEWW 3120 B	2,50

ND < que o Limite de Detecção

LOQ = Limite de quantificação

Incerteza de medição disponível na Bioensaios

Liberado eletronicamente por:

Gisele de Azevedo Kimieciki
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-30666/09 - 1/1