

CERTIFICADO DE ANÁLISES FÍSICAS E QUÍMICAS DO LABORATÓRIO SANEAR -BH

Certificado Número: 5125/7621/2004 1224/2004

Cliente: **SAAE DE PIMENTA**

Município: Pimenta – MG

Natureza da Amostra: Efluente Sanitário Bruto

Local: Ponto 01 – Esgoto Bruto – amostra coletada às 11:45 h

Responsável pela Coleta: o Cliente

Data da Coleta: 14/12/2004 Data da Recepção: 14/12/2004

Obs.: tempo bom

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Parâmetros

pH (*in loco*) - 6,53

Sólidos Totais (mg/L) - 652,00

Demanda Bioquímica de Oxigênio (mg/L) - 616,56

Natureza da Amostra: Efluente Sanitário Tratado

Local: Ponto 02 – Efluente do Reator – amostra coletada às 12:15 h

Responsável pela Coleta: o Cliente

Data da Coleta: 14/12/2004 Data da Recepção: 14/12/2004

Obs.: tempo bom

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Parâmetros

pH (*in loco*) - 6,97

Sólidos Totais (mg/L) - 309,00

Demanda Bioquímica de Oxigênio (mg/L) - 30,57

Natureza da Amostra: Efluente Sanitário Tratado

Local: Ponto 03 – Efluente das Baias – amostra coletada às 12:00 h

Responsável pela Coleta: o Cliente

Data da Coleta: 14/12/2004 Data da Recepção: 14/12/2004

Obs.: tempo bom

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Parâmetros

pH (*in loco*) - 8,54

Sólidos Totais (mg/L) - 332,50

Demanda Bioquímica de Oxigênio (mg/L) - 11,30

Obs.: Os métodos de análises são os estabelecidos no *STANDARD METHODS for the Examination of Water and Wastewater* 20th edition – 1998.

Belo Horizonte, 21 de dezembro de 2004