



Anexo III da Resolução Estadual SS 4 de janeiro de 2003.

## Controle de Qualidade da Água de Consumo Humano Relatório Mensal do Sistema de Abastecimento de Água

**Município:** Patrocínio Paulista

**Nome Solução Alternativa:** Poço Artesiano Marumbé

**Mês/Ano:** 07 / 2010

**Órgão/Empresa/Entidade responsável:** Prefeitura Municipal de Patrocínio Paulista - SAEPP

Parâmetros	Saída do Tratamento			Sistema de Distribuição		
	Amostras previstas	Amostras realizadas	Fora do padrão	Amostras previstas	Amostras realizadas	Fora do padrão
Turbidez	31	34	0	5	18	0
Cloro residual livre	31	34	1	16	18	0
Cloro combinado(1)						
Coliforme Totais	16	17	0	16	17	0
Coliforme Termotolerantes/ Escherichia coli						
Contagem Bactéria Heterotróficas						
pH	31	34	0	5	18	0
Cor aparente	31	34	0	5	18	0
Odor						
Gosto						
Fluoreto	31	32	16	5	17	9

(1) Preenchimento obrigatório para sistemas que utilizam cloroamoniação.

<b>Turbidez/ Média Mensal (UT)</b>	0,60 (saída) / 0,50 (consumo)
<b>Turbidez /Valor Máximo encontrado (UT)</b>	1,83 (saída) / 0,94 (consumo)
<b>Cloro residual Livre /média mensal (mg/L)</b>	1,56 (saída) / 1,42 (consumo)
<b>Cloro residual livre/Valor mínimo encontrado (mg/L)</b>	1,02 (saída) / 0,70 (consumo)



Anexo III da Resolução Estadual SS 4 de janeiro de 2003.

## Controle de Qualidade da Água de Consumo Humano Relatório Mensal do Sistema de Abastecimento de Água

**Município:** Patrocínio Paulista

**Nome Solução Alternativa:** Poço Artesiano Pinguela

**Mês/Ano:** 07 / 2010

**Órgão/Empresa/Entidade responsável:** Prefeitura Municipal de Patrocínio Paulista – SAEPP

Parâmetros	Saída do Tratamento			Sistema de Distribuição		
	Amostras previstas	Amostras realizadas	Fora do padrão	Amostras previstas	Amostras realizadas	Fora do padrão
Turbidez	31	35	0	5	18	0
Cloro residual livre	31	34	6	16	18	1
Cloro combinado(1)						
Coliforme Totais	16	17	0	16	17	0
Coliforme Termotolerantes/ Escherichia coli						
Contagem Bactéria Heterotróficas						
pH	31	35	0	5	18	0
Cor aparente	31	35	0	5	18	0
Odor						
Gosto						
Fluoreto	31	33	6	5	17	9

(1) Preenchimento obrigatório para sistemas que utilizam cloroamoniação.

<b>Turbidez/ Média Mensal (UT)</b>	0,70 (saída) / 0,81 (abastecimento)
<b>Turbidez /Valor Máximo encontrado (UT)</b>	3,51 (saída) / 4,63 (abastecimento)
<b>Cloro residual Livre /média mensal (mg/L)</b>	1,18 (saída) / 0,87 (abastecimento)
<b>Cloro residual livre/Valor mínimo encontrado (mg/L)</b>	0,36 (saída) / 0,05 (abastecimento)



Anexo III da Resolução Estadual SS 4 de janeiro de 2003.

## Controle de Qualidade da Água de Consumo Humano Relatório Mensal do Sistema de Abastecimento de Água

**Município:** Patrocínio Paulista

**Nome Solução Alternativa:** Estação de Tratamento de Água (ETA)

**Mês/Ano:** 07 / 2010

**Órgão/Empresa/Entidade responsável:** Prefeitura Municipal de Patrocínio Paulista – SAEPP

Parâmetros	Saída do Tratamento			Sistema de Distribuição		
	Amostras previstas	Amostras realizadas	Fora do padrão	Amostras previstas	Amostras realizadas	Fora do padrão
Turbidez	210	738	0	10	18	0
Cloro residual livre	210	739	1	16	18	0
Cloro combinado(1)						
Coliforme Totais	16	16	0	16	16	0
Coliforme Termotolerantes/ Escherichia coli						
Contagem Bactéria Heterotróficas						
pH	210	739	0	10	18	0
Cor aparente	210	365	0	10	18	0
Odor						
Gosto						
Fluoreto	210	339	93	5	17	10

(1) Preenchimento obrigatório para sistemas que utilizam cloroamoniação.

<b>Turbidez/ Média Mensal (UT)</b>	0,58 (saída) / 0,98 (abastecimento)
<b>Turbidez /Valor Máximo encontrado (UT)</b>	1,60 (saída) / 1,89 (abastecimento)
<b>Cloro residual Livre /média mensal (mg/L)</b>	1,36 (saída) / 1,19 (abastecimento)
<b>Cloro residual livre/Valor mínimo encontrado (mg/L)</b>	0,36 (saída) / 0,93 (abastecimento)