



Relatório Mensal de Bacteriologia Referente a 01/2014

SAAE Raul Soares

CNPJ: | | Raul Soares, MG | Telefone: (33) 3351-1038

Emissão do Relatório: 10/03/2014 - 12:33 | Data do Sistema: 31/01/2014

SISTEMA: Raul Soares

Análise Bacteriológica dos Pontos da Rede de Distribuição

- PRD16** - Mangueira da Zica - Vila Parente
- PRD17** - Rua Juca Amâncio, 336 - Bairro Bom Jesus
- PRD18** - Rua Tupis, 180 - Bairro Morro das Pedras
- PRD19** - Cadeia Pública - Vila Belchior
- PRD20** - Hospital São Sebastião - Centro
- PRD21** - Rua São Cristóvão, 63 - Bairro Rosa Mística
- RD01** - Reservatório de Distribuição 01
- PRD02** - PAM - Av. Elza Bacelar - Bairro Santana
- PRD22** - Posto Epidemiologia - R. Adelino Azevedo
- PRD32** - Rua José Miranda, 2840 - Vila do Asilo
- PRD33** - Av. Leopoldina, 25 - Vila Barbosa
- PRD35** - Rua Cel. Joaquim Milagres, 88 - Centro
- PRD36** - Rua Prof. Isabel Silveira, 250 - Vila Sodrê
- PRD37** - Rua Herculano Bento Coelho, s/n - B. Major Nestor
- PRD46** - Escola Mun. Cel. João Domingos
- PRD05** - Rua João Farnense de Araújo, 330 - B. Santana
- PRD38** - E. E. Benedito Valadares - R. Benjamin do Carmo
- PRD40** - Rua Nicolau Simas, 34 - Bairro Tarza
- PRD41** - Rua da Sé, 228 (congregação) Bairro Planalto
- PRD43** - Rua C, s/n - B. Prefac
- PRD44** - SOPAC - Rua Adelino Azevedo - Centro
- PRD45** - Rua São Sebastião, 413 - Centro
- RD02** - Reservatório de Distribuição 02

PRD	Reg No	Data	Chuva 24h ?	Hora da Coleta	Hora da Análise	°C Amb.	°C Amo.	Cor Aparente	pH	Turbidez (uT)	Cl. Res. Livre (mg/L)	Íon Fluoretado (mg/L)	Resultados P/A - 100ml		Resultados UFC/ml *
													Col. Totais	E Coli	
PRD16	01/14	06/01	N	09:00	14:20	25	28	NR	6.7	1.13	1.10	NR	< 1	-	NR
PRD17	01/14	06/01	N	09:20	14:20	25	29	NR	6.7	0.72	1.20	NR	< 1	-	NR
PRD18	01/14	06/01	N	09:40	14:20	26	30	NR	6.7	0.15	1.00	NR	< 1	-	NR
PRD19	01/14	06/01	N	10:00	14:20	27	29	NR	6.7	0.30	0.90	NR	< 1	-	NR
PRD20	01/14	06/01	N	10:25	14:20	28	29	NR	6.7	0.26	1.10	NR	< 1	-	3
PRD21	01/14	06/01	N	10:40	14:20	29	21	NR	6.7	0.28	1.00	NR	< 1	-	NR
RD01	01/14	06/01	N	11:00	14:20	29	30	0.00	6.8	0.41	0.60	0.71	< 1	-	NR
PRD36	02/14	13/01	N	07:40	14:00	25	29	NR	6.6	0.38	1.50	NR	< 1	-	NR
PRD37	02/14	13/01	N	07:55	14:00	24	30	NR	6.7	0.29	1.10	NR	< 1	-	NR

PRD35	02/14	13/01	N	08:20	14:00	26	30	NR	6.6	0.42	1.00	NR	< 1	-	NR
PRD22	02/14	13/01	N	08:30	14:00	27	30	NR	6.7	0.46	1.00	NR	< 1	-	NR
PRD32	02/14	13/01	N	09:00	14:00	28	30	NR	6.7	0.20	0.90	NR	< 1	-	NR
PRD33	02/14	13/01	N	09:20	14:00	28	29	NR	6.7	0.47	0.90	NR	< 1	-	NR
PRD46	02/14	13/01	N	09:40	14:00	28	30	NR	6.7	0.24	1.10	NR	< 1	-	NR
PRD02	02/14	13/01	N	10:20	14:00	28	30	0.00	6.9	0.28	0.80	0.86	< 1	-	< 1
RD01	03/14	21/01	N	10:15	13:50	28	29	0.00	7.0	0.31	0.80	0.70	< 1	-	< 1
PRD45	04/14	27/01	N	09:10	14:30	27	29	0.00	7.4	0.42	0.70	NR	< 1	-	NR
PRD44	04/14	27/01	N	09:20	14:30	28	29	0.00	6.7	0.16	0.70	NR	< 1	-	NR
PRD41	04/14	27/01	N	09:45	14:30	28	29	0.00	6.7	0.16	0.70	NR	< 1	-	NR
PRD43	04/14	27/01	N	10:00	14:30	32	29	0.00	6.7	0.16	0.40	NR	< 1	-	1
PRD05	04/14	27/01	N	10:20	14:30	31	30	0.00	6.7	0.15	0.60	NR	< 1	-	NR
PRD40	04/14	27/01	N	10:40	14:30	30	30	0.00	6.7	0.16	0.80	NR	< 1	-	NR
PRD38	04/14	27/01	N	11:00	14:30	31	30	0.00	6.7	0.15	0.80	NR	< 1	-	NR
RD02	04/14	27/01	N	11:20	14:30	30	30	0.00	7.0	0.18	0.80	0.76	< 1	-	< 1

* Contagem Total de Bactérias Heterotróficas 48h/35,0 °C

Análise Bacteriológica do Reservatório de Distribuição (RD)

RD07 - Saída do Tratamento

PRD	Reg No	Data	Chuva 24h ?	Hora da Coleta	Hora da Análise	°C Amb.	°C Amo.	Cor Aparente	pH	Turbidez (uT)	Cl. Res. Livre (mg/L)	Íon Fluoret. (mg/L)	Resultados - 100ml		Resultados UFC/ml *
													Col. Totais	E Coli	
RD07	01/14	06/01	N	11:05	14:20	30	30	0.00	6.8	0.38	1.04	0.69	< 1	-	< 1
RD07	02/14	13/01	N	10:25	14:00	28	30	0.00	6.8	0.19	1.10	0.68	< 1	-	1
RD07	03/14	21/01	N	10:15	13:50	28	30	0.00	6.9	0.23	1.30	0.78	< 1	-	1
RD07	04/14	27/01	N	11:25	14:30	30	30	0.00	6.9	0.21	1.30	0.74	< 1	-	1

* Contagem Total de Bactérias Heterotróficas 48h/35,0 °C

SAAE Raul Soares

Claudio Alves de Barros
Diretor

Ângela M.F.S. Basso
Técnica Química

Sistema ETA Web - Versão X

