



Relatório Mensal de Bacteriologia Referente a 11/2013

SAAE DE LAMBARI-MG

CNPJ: 22.040.711/0001-22 | RUA DR. SOUZA LIMA 117 | LAMBARI, MG | Telefone: 35 32711056

Emissão do Relatório: 06/02/2014 - 14:21 | Data do Sistema: 30/11/2013

Imprimir | Fechar Janela

Análise Bacteriológica dos Pontos da Rede de Distribuição

- 06 - Rua Benedito José de Melo, 215 - Pinhão Roxo
- 09 - BR 460, casa de bombas - Corredor
- 14 - Escola Maria Lucia Lisboa (B. Selvetrine)
- 18 - Rua Jose Nicolau Mileo - Campinho
- 03 - Avenida Getúlio Vargas, próximo a Congregação Cristã no Brasil
- 25 - Bairro Sao Simao
- 01 - Rua Projetada, 11 - Nova Baden
- 20 - Rua Jose Nicolau Mileo (APE)
- 01 - Rua Projetada, 11 - Nova Baden
- 02 - Rua Pedro Ribeiro,18 - Campo Belo
- 17 - Escola João Bráulio Júnior
- 26 - Perdro Moreira Arantes Vale do Sol
- 23 - Bairro - Colina
- 05 - Rua Sílvio José da Cruz, 290 - Pitangueiras
- 19 - Av. Renato Nascimento (Policlinica)
- 15 - Centro (Escola Maria Rita)
- 13 - Alvorada(Casa do Vicente)
- 04 - Rua Hortência, 585 - Vista Verde II
- 21 - Bairro rural - São João - (escola)
- 04 - Rua Hortência, 585 - Vista Verde II
- 01 - Rua Projetada, 11 - Nova Baden
- 22 - Bairro Rural Serrinha - rua serrinha
- 08 - Vila ABI, Casa 09 - Centro
- 10 - Rua José Horton de Moraes, 500 - Cerâmica
- 27 - SERROTE
- 11 - Escola João Nunes Ferreira (Vila Brazil)
- 25 - Bairro Sao Simao
- 22 - Bairro Rural Serrinha - rua serrinha
- 28 - GRAFICA FARIA
- 21 - Bairro rural - São João - (escola)
- 09 - BR 460, casa de bombas - Corredor
- 22 - Bairro Rural Serrinha - rua serrinha
- 21 - Bairro rural - São João - (escola)

PRD	Reg Nº	Data	Chuva 24h ?	Hora da Coleta	Hora da Análise	ºC Amb.	ºC Amo.	Cor Aparente	pH	Turbidez (uT)	Cl. Res.Livre (ppm)	Íon Fluoreto (ppm)	Resultados P/A* - 100ml			Resultados UFC/ml **
													Col.Totais	Col.T.Tol	E Coli	
06	2565	06/11	SI	10:05	11:00	19	21	0.00	6.5	0.98	0.59	0.13	A	-*	A	<1,0
09	2566	06/11	SI	8:55	11:00	19	21	0.00	6.2	0.36	0.29	0.40	A	-*	A	<1,0
14	2567	06/11	SI	9:25	11:00	18	20		6.5	0.63	0.35	0.38	A	-*	A	<1,0
18	2568	06/11	SI	9:35	11:00	18	20		6.5	3.27	0.22	0.25	A	-*	A	<1,0
03	2569	06/11	SI	9:45	11:00	18	20		6.5	0.44	0.69	0.15	A	-*	A	<1,0
25	2570	06/11	SI	9:55	11:00	17	19		6.5	0.27	0.13*	0.48	A	-*	A	<1,0
01	2571	12/11	NÃ	8:20	11:00	18	20		6.8	0.19	0.55	0.22	A	-*	A	<1,0
20	2572	12/11	NÃ	8:32	11:00	18	20		6.8	0.67	0.48	0.01	A	-*	A	<1,0
01	2573	12/11	NÃ	8:57	11:00	18	20		6.8	0.60	0.20	0.01	A	-*	A	<1,0
02	2574	12/11	NÃ	9:10	11:00	18	20		6.8	0.68	0.00*	0.08	A	-*	A	<1,0
17	2575	12/11	NÃ	9:20	11,00	18	20		6.8	0.75	0.00*	0.00	A	-*	A	<1,0
26	2576	13/11	SI	8:15	10:30	18	20		6.8	0.61	1.25	0.87	A	-*	A	<1,0
23	2577	13/11	SI	8:30	10:30	18	20		6.8	0.51	0.60	0.00	A	-*	A	<1,0

05	2578	13/11	SI	8:40	10:30	19	21		6.9	0.84	0.79	0.00	A	-*	A	<1,0
19	2579	13/11	SI	8:50	10:30	19	21		6.8	1.14	0.00*	0.00	A	-*	A	<1,0
15	2580	13/11	SI	9:00	10:30	18	20		6.8	0.94	0.97	0.00	A	-*	A	<1,0
13	2581	13/11	SI	9:10	10:30	18	21		6.8	0.25	0.45	0.00	A	-*	A	<1,0
04	2582	13/11	NÃ	9:20	11,00	18	20		6.8	0.75	0.00*	0.00	A	-*	A	<1,0
21	2583	14/11	NÃ	8:10	11:00	18	20		7.2	0.39	0.12*		A	-*	A	<1,0
04	2584	14/11	nã	8:30	11:00	18	20		6.9	0.59	0.12*	0.09	A	-*	A	<1,0
01	2585	14/11	NÃ	9:10	11:00	18	20		7.0	0.49	0.33	0.00	A	-*	A	<1,0
22	2586	14/11	NÃ	9:22	11:00	18	20	0.00	6.7	1.35	0.09*	0.00	A	-*	A	<1,0
08	2587	20/11	NÃ	8:20	9:00	18	20	0.00	6.9	2.45	0.00*	0.00	A	-*	A	<1,0
10	2588	20/11	NÃ	9:10	10:30	18	20		7.0	0.67	0.10*	0.00	A	-*	A	<1,0
27	2589	20/11	NÃ	9:30	10:30	18	20		7.0	0.38	0.00*	0.00	A	-*	A	<1,0
11	2590	20/11	NÃ	9:50	10:30	18	20		7.0	0.56	0.20	0.00	A	-*	A	<1,0
25	2591	20/11	NÃ	10:10	10:30	18	20		6.9	0.60	0.52	0.00	A	-*	A	<1,0
22	2595	22/11	NA	8:23	10:00	18	20		6.7	0.33	1.78	0.00	A	-*	A	<1,0
28	2596	22/11	NA	8:42	10:00	18	20		6.8	0.36	0.51	0.00	A	-*	A	<1,0
21	2597	22/11	NA	9:10	10:00	18	20		7.1	0.29	0.31	0.00	A	-*	A	<1,0
09	2598	22/11	NA	9:20	10:00	18	20		7.1	0.50	0.14*	0.00	A	-*	A	<1,0
22	2628	30/11	si	8:30	10:30	18	20	0.02	6.6	0.33	0.21	0.00	A	-*	A	<1,0
21	2629	30/11	SI	9:10	10:30	18	20	0.04	6.4	0.32	0.35	0.00	A	-*	A	<1,0

* P (Presença) - A (Ausência) | ** Contagem Total de Bactérias Heterotróficas 48h/35,0 °C

Análise Bacteriológica do Reservatório de Distribuição (RD)

RD - Reservatório de Distribuição - Saída do Tratamento

RD2 - Reservatorio de Distribuicao 2

PRD	Reg Nº	Data	Chuva 24h ?	Hora da Coleta	Hora da Análise	°C Amb.	°C Amo.	Cor Aparente	pH	Turbidez (uT)	Cl. Res. Livre (ppm)	Íon Fluoreto (ppm)	Resultados P/A* - 100ml			Resultados UFC/ml **
													Col.Totais	Col.T.Tol	E Coli	
RD	2593	20/11	NÃ	8:50	9:00	19	21		6.9	0.44	1.01	0.00	A	-*	A	<1,0
RD2	2594	20/11	NÃ	8:55	9:00	19	21		6.8	0.53	0.44*	0.00	A	-*	A	<1,0

* P (Presença) - A (Ausência) | ** Contagem Total de Bactérias Heterotróficas 48h/35,0 °C

SAAE DE LAMBARI-MG

Marco Antônio de Oliveira Junho
Técnico Químico CRQ 02401682

Samuel Marques Moraes
Diretor

Sistema ETA Web - Versão X