

REDE DE DISTRIBUIÇÃO DOS SISTEMAS GÁVEA, RIO PRETO E SANTA LAURA

MARÇO DE 2026

ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Turbidez (UT)			CRL (mg/L)			Cor (mg PtCo/L)		
	Gávea	Rio Preto	Santa Laura	Gávea	Rio Preto	Santa Laura	Gávea	Rio Preto	Santa Laura
ETA	72	19	2	72	19	2	72	19	2
Amostras exigidas	72	19	2	72	19	2	72	19	2
Amostras realizadas	72	19	3	72	19	3	72	19	3
Amostras dentro do V.M.P.*	68	19	3	72	19	3	69	19	3
Média mensal	2,17	1,99	0,43	0,94	1,20	0,80	5	4	1
Limites P. GM/MS nº 888	Máximo 5,0			Faixa 5,0			Máximo 15		

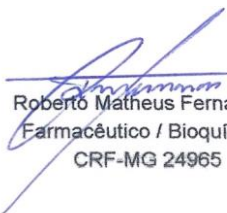
COLIMETRIA

Parâmetro	Colimetria Total em 100 mL			Escherichia coli em 100 mL		
	Gávea	Rio Preto	Santa Laura**	Gávea	Rio Preto	Santa Laura
ETA	72	19	2	72	19	2
Amostras exigidas	72	19	2	72	19	2
Amostras realizadas	72	19	3	72	19	3
Amostras dentro do V.M.P.*	72	19	3	72	19	3
% de ausência	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Limites P. GM/MS nº 888	Ausência em 95% das amostras			Ausência em 100% das amostras		

*V.M.P. - Valor Máximo Permitido

** Limite de Coliforme Total na rede Santa Laura é de 90%, de acordo com anexo 1 da Port.º 888 de 04/05/21, para sistemas ou soluções alternativas coletivas que abastecem menos de 20.000 habitantes.

Muriaé, 31 de março de 2026


 Roberto Matheus Fernandes
 Farmacêutico / Bioquímico
 CRF-MG 24965