



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

Rua Paulo Grandinetti Viola, 123, Silvestrini - CEP 37.480-000 - Lambari - MG

Telefax.: (35) 3271 1056 – SAC 0800-0352808

CNPJ 22.040.711/0001-22

PARECER TÉCNICO

Em relação ao recurso apresentado pela empresa INOVA CIENTÍFICA LTDA, CNPJ nº 23.658.858/0001-73, do item 02 - *Substrato Cromogênico ONPG/MUG para determinação de coliformes totais e E-coli em águas no prazo de 24h. Teste de presença/ ausência. Caixa com 200 testes. Fornecido em embalagem tipo flaconetes individuais. Validade mínima de 12 meses, com no mínimo 90% disponível para uso. Produto conforme Standard Methods e aprovado pela ANVISA*, quanto a classificação das demais empresas, alega aquela que o material ofertado da marca Quimaflex não pode ser aceito por esta Autarquia, uma vez que o mesmo não atende ao Standard Methods for Examination of Water and Wastewater.

Em suas Contrarrrazões, a empresa BLP COMÉRCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA- ME, CNPJ 27.402.383/0001-80 apresenta, dentre outros documentos, um relatório técnico emitido pela empresa PROÁGUA Ambiental, laboratório acreditado pelo INMETRO, o qual tem o objetivo de avaliar o produto Quimaflex comparando outros meios de cultura a eficiência deste produto Quimaflex, descreve que meios de cultura utilizados para comparação atendem o método 9223 B do Standard Methods for Examination of Water and Wastewater — 23ª Edição-2017.

Ao verificar minuciosamente o Relatório Técnico emitido pela empresa PROÁGUA Ambiental, submetido a testes conforme metodologias 9223 B do Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23ª Edição-2017, apenas o procedimento 9223 B alínea a, que se refere a PRESENÇA ou AUSÊNCIA, ou melhor, procedimento qualitativo de Presença e Ausência. Os outros procedimentos 9223 B alínea b, e 9223 B alínea c, descritos na mesma edição do Standard Methods, os quais se refere respectivamente a procedimento de Quantificação por Tubos Múltiplos e quantificação por poços, não foram avaliados no Relatório Técnico pela empresa PROÁGUA Ambiental.

Assim, o produto ofertado pela empresa BLP COMÉRCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA- ME, Quimaflex, somente valida o procedimento dos testes QUALITATIVO, conforme método 9223 B do Standard Methods for Examination of Water and Wastewater — 23ª Edição-2017. O produto Quimaflex não foi submetido aos testes nos demais procedimento QUANTITATIVOS, 9223 B alínea b, e 9223 B alínea c, descritos na mesma edição Standard Methods, portanto, não possui avaliação de desempenho.

Em relação ao artigo: "Estudo Comparativo de Dois Métodos para a Determinação de Coliformes Totais e E. Coli em Amostras de Água de Abastecimento"; o objetivo do artigo foi testar a eficiência do produto QF-Coli em comparação ao Colilert, o qual, este artigo demonstra comparação dos dois produtos e não realiza uma validação do produto Quimaflex juntos aos órgãos normatizados e aprovados no Brasil ou instituição internacional.

A empresa BLP COMÉRCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA- ME não apresentou nenhum documento que atenda às normas nacionais e/ou internacionais, conforme determina o Art. 22 — Seção V do Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5 de 03 de outubro de 2017 do Ministério da Saúde, onde descreve:

Art. 22. As metodologias analíticas para determinação dos parâmetros previstos neste Anexo devem atender às normas nacionais ou internacionais mais recentes, tais como:

I - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, de autoria das instituições American Public Health Association (APHA), American Water Works Association (AWWA) e Water Environment Federation (WEF);

II - United States Environmental Protection Agency (USEPA); (Origem: PRT MS/GM 2914/2011, Art. 22, II)

III - Normas publicadas pela International Standardization Organization (ISO); e

IV - Metodologias propostas pela Organização Mundial à Saúde (OMS).



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

Rua Paulo Grandinetti Viola, 123, Silvestrini - CEP 37.480-000 - Lambari - MG

Telefax.: (35) 3271 1056 – **SAC 0800-0352808**

CNPJ 22.040.711/0001-22

Desta forma, entendo que, mediante a documentação apresentada, o produto ofertado pela empresa BLP COMÉRCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA- ME **não atende** ao que determina o Edital nem ao estabelecido na Portaria de Consolidação nº 5 de 03 de outubro de 2017 do Ministério da Saúde.

Lambari, 09 de outubro de 2020.

William dos Santos
Técnico Químico