

Data de Publicação: 25/11/2025

Identificação Conta	
Conta: Prefeitura Municipal de Aripuanã	CPF/CNPJ: 03.507.498/0001-71
Endereço: Av. São Francisco de Assis,128 - Centro - Aripuanã - Mato Grosso - CEP: 78325-000	Proposta Comercial: 4379/2025.1
Conta Relacionada: Daiane Santos	Telefone: 31 9209-0726

Amostra Id: 526302 - Efluente - Item 5 - Saída da ETE

Matriz: Efluente	
Data Coleta: 11/11/2025	Data Recebimento: 13/11/2025
Localização GPS: 10°10'21"S 59°26'4"W	Tipo de Amostragem (Simples/Composta): Simples
Técnico de Amostragem: Daiane dos Santos	Responsável pelo Acompanhamento: Luciano Santos
Condições Climáticas (Chuva/Ensolarado/Nublado): Ensolarado	Chuva nas últimas 24 horas : Sim
Responsável pela amostragem (Control/Cliente): Cliente	Temperatura de Recebimento da Amostra (°C)/Hora: 12,50
Desvios das Condições Especificadas: Prazo excedido de analises e Temperatura de recebimento acima dos padrões.	

Legislação: Resolução CONAMA nº 430, de 13 de maio de 2011.

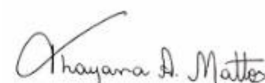
Control Analises - Control - CRL 1190

Parâmetros	Unidade	LQ/Faixa	Resultado	Método Referência	Legislação	Data de Realização
Coliformes Totais	UFC/100mL	1,00	1,50 x 10 ⁶	SMWW 9222 B	-	13/11/2025
DBO	mg/L	1,76	95,00	SMWW 5210-B	-	14/11/2025
DQO	mg/L	6,30	208,00	SMWW 5220-D	-	14/11/2025
Escherichia coli	UFC/100mL	1,00	1,50 x 10 ⁶	SMWW 9222 B	-	13/11/2025
Fósforo Total	mg P/L	0,018	3,278	SMWW 3120B	-	18/11/2025
Materiais Flutuantes e Visíveis	-	-	Visualmente Ausentes	IT-LAB-220	Visualmente Ausentes	13/11/2025
Nitrogênio Ammoniacal	mg N-NH3/L	4,66	19,81	SMWW 4500-NH ₃ C	≤ 20	17/11/2025
Óleos e Graxas	mg/L	11,0	< 11,0	SMWW 5520-D	-	19/11/2025
Sólidos Sedimentáveis	ml/L.H	0,1	0,1	SMWW 2540-F	≤ 1	14/11/2025
Sólidos Totais	mg/L	36,3	394,0	SMWW 2540-B	-	17/11/2025

Emissão 01 jan/2016 Rev 05
fev/2017



Gian Pietro Benevento
CRQ 16300433
Gerente da Qualidade
Assinatura digital



Thayana Alves Mattos
CRQ 16300183
Gerente Técnico
Assinatura digital

Mod.0004
Pag.1/2

Control Analises - Control - CRL 1190

Parâmetros	Unidade	LQ/Faixa	Resultado	Método Referência	Legislação	Data de Realização
Sólidos Totais Fixos	mg/L	21,7	172,0	SMWW 2540-E	-	17/11/2025
Sólidos Totais Voláteis	mg/L	21,7	222,0	SMWW 2540-E	-	17/11/2025

Declaração de conformidade

Os resultados dos parâmetros analisados na amostra atendem aos padrões especificados na Resolução do CONAMA Nº 430, de 13 de março de 2011.

Notas

- LEGENDA: LQ:** Limite de quantificação. NA: Não se aplica. NO: Não objetável.
- Plano de amostragem:** Responsabilidade Cliente.
- Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra analisada.
- É expressamente proibida a reprodução parcial deste documento.
- Referências metodológicas:** Referências metodológicas: As análises foram realizadas conforme a última versão do Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 24th 2022 (SMWW), EPA, AOAC, ISO e ABNT (quando aplicável).
- (*) Serviço subcontratado.
- A incerteza da medição pode ser solicitada como informação extra ao laboratório. Na regra de decisão não é considerado a incerteza da medição.

Desvio das Condições Especificadas

- No recebimento da amostra constatou-se temperatura inadequada de pelo menos um ensaio. O não atendimento à conservação térmica pode ou não impactar nos resultados dos ensaios realizados. Os ensaios que envolvem microbiologia e matéria orgânica são os mais sensíveis à variação de temperatura. A continuação do processo de realização dos ensaios foi autorizada pelo cliente.

Desvio das Condições Especificadas

- No recebimento da amostra constatou-se que pelo menos um ensaio estava com prazo para início da realização da análise excedido. Esse desvio pode ou não impactar no(s) resultado(s) do(s) ensaio(s). A continuação do processo de realização dos ensaios foi autorizada pelo cliente.
- Coliformes Totais
- DBO
- Escherichia coli
- Sólidos Sedimentáveis

Motivo da Revisão

Alteração de dados da amostra.

Chave de Validação: 96ddd882fe5b44b6bd4ae4cd8d385684

A validação deste documento pode ser realizada em: controlanalises.mylimsportal.cloud.




Data de Publicação: 25/11/2025

Identificação Conta	
Conta: Prefeitura Municipal de Aripuanã	CPF/CNPJ: 03.507.498/0001-71
Endereço: Av. São Francisco de Assis,128 - Centro - Aripuanã - Mato Grosso - CEP: 78325-000	Proposta Comercial: 4379/2025.1
Conta Relacionada: Daiane Santos	Telefone: 31 9209-0726

Amostra Id: 526302 - Efluente - Item 5 - Saída da ETE

Matriz: Efluente	
Data Coleta: 11/11/2025	Data Recebimento: 13/11/2025
Localização GPS: 10°10'21"S 59°26'4"W	Tipo de Amostragem (Simples/Composta): Simples
Técnico de Amostragem: Daiane dos Santos	Responsável pelo Acompanhamento: Luciano Santos
Condições Climáticas (Chuva/Ensolarado/Nublado): Ensolarado	Chuva nas últimas 24 horas : Sim
Responsável pela amostragem (Control/Cliente): Cliente	Temperatura de Recebimento da Amostra (°C)/Hora: 12,50
Desvios das Condições Especificadas: Prazo excedido de analises e Temperatura de recebimento acima dos padrões.	

Legislação: Resolução CONAMA nº 430, de 13 de maio de 2011.

Control Analises						
Parâmetros	Unidade	LQ/Faixa	Resultado	Método Referência	Legislação	Data de Realização
Eficiência de Remoção de DBO	%	0,01	79,50	Cálculo	-	24/11/2025
pH	-	2-12	8,37	SMWW 4500-H+ B	5 a 9	13/11/2025

Declaração de conformidade

Os resultados dos parâmetros analisados na amostra atendem aos padrões especificados na Resolução do CONAMA Nº 430, de 13 de março de 2011.

Notas

- LEGENDA: LQ:** Limite de quantificação. NA: Não se aplica. NO: Não objetável.
- Plano de amostragem:** Responsabilidade Cliente.
- Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra analisada.
- É expressamente proibida a reprodução parcial deste documento.
- Referências metodológicas:** Referências metodológicas: As análises foram realizadas conforme a última versão do Standard Methods for the Examination of Water e Wastewater 24th 2022 (SMWW), EPA, AOAC, ISO e ABNT (quando aplicável).
- (*) Serviço subcontratado.
- A incerteza da medição pode ser solicitada como informação extra ao laboratório. Na regra de decisão não é considerado a incerteza da medição.

Desvio das Condições Especificadas

Emissão 01 jan/2016 Rev 05
fev/2017

Mod.0004
Pag.1/2




Este relatório de ensaio cancela e substitui o
relatório 28875/2025.0
Control Laboratório, rua T, quadra 100, nº09 bairro Santa Cruz II
CNPJ: 14.936.584/0001-16 Cep:78077-035 (65)3625-6315

- No recebimento da amostra constatou-se temperatura inadequada de pelo menos um ensaio. O não atendimento à conservação térmica pode ou não impactar nos resultados dos ensaios realizados. Os ensaios que envolvem microbiologia e matéria orgânica são os mais sensíveis à variação de temperatura. A continuação do processo de realização dos ensaios foi autorizada pelo cliente.

Desvio das Condições Especificadas

- No recebimento da amostra constatou-se que pelo menos um ensaio estava com prazo para início da realização da análise excedido. Esse desvio pode ou não impactar no(s) resultado(s) do(s) ensaio(s). A continuação do processo de realização dos ensaios foi autorizada pelo cliente.
- Coliformes Totais
- DBO
- Escherichia coli
- Sólidos Sedimentáveis

Motivo da Revisão

Alteração de dados da amostra.

Chave de Validação: 96ddd882fe5b44b6bd4ae4cd8d385684

A validação deste documento pode ser realizada em: controlanalises.mylimsportal.cloud.



Gian Pietro Benevento
CRQ 16300433
Gerente da Qualidade
Assinatura digital



Thayana Alves Mattos
CRQ 16300183
Gerente Técnico
Assinatura digital