

CERTIFICADO DE ANÁLISE**Código:** CAPA001**Título:** Certificado de Análise de Produto Acabado – Ácido Acético 2%**Pág:** 1/1**Revisão:** 06**Emitido por:****Revisado por:****Conferido por:****Data:** 05/2025

Gleicy

Ramon

Antônio

Controle de Qualidade

Certificado de análise do Ácido Acético 2%

Data de Fabricação: 20/03/2026

Lote: 26030421

Data de validade: 20/03/2028

Apresentação: Frasco Pet

Número MS: 80002670126

Data da amostragem: 20/03/2026

Armazenamento: Temperatura Ambiente

Análise Físico-Química

Ensaio	Especificação	Resultado
Descrição	Líquido incolor, odor característico	Líquido incolor, odor característico
Densidade	1,000 a 1010 g/cm ³	1,003 g/cm ³
pH a 25°C	2,00 a 3,00	2,94

Análise Microbiológica**Código da amostra:** PA26-093

Ensaio	Especificação	Resultado
Microrganismos aeróbios mesófilos	Não mais que 1,0 x 10 ² (UFC/g ou mL)	< 10 UFC/mL
Contagem total de fungos e leveduras	Não mais que 1,0 x 10 ¹ (UFC/g ou mL)	< 10 UFC/mL
<i>Escherichia coli</i>	Ausência em 1,0g ou mL	Ausência em 1,0mL

BibliografiaMétodos de Laboratório Aplicados à Clínica, Lynch: Técnicas de Laboratório. BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Farmacopeia Brasileira 7^a ed., Brasília: ANVISA, 2024.****Parecer*****A amostra analisada atende às especificações descritas.*****Data:** 01/04/2026**Analista**

Joelma Oliveira

Analista

Ramon Lopes

Coordenador Técnico

Antônio Galli