



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo
Campus São Paulo
Engenharia Eletrônica (SPO.BAC.ELO)

Relatório:

Gabriel Arom Gonçalves Vianna de Moura
e Silva,

Disciplina: Química Experimental

Professores: Prof. Lucia Collet,
Prof. Caio Souza

São Paulo
2024

Sumário

Sumário	2
1 INTRODUÇÃO	3
2 OBJETIVOS	4
3 FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA	5
4 METODOLOGIA EXPERIMENTAL	6
4.1 Materiais e Reagentes	6
4.2 Procedimento Experimental	6
5 RESULTADOS E DISCUSSÃO	7
6 CONCLUSÕES	8

1 Introdução

2 Objetivos

3 Fundamentação Teórica

4 Metodologia Experimental

4.1 Materiais e Reagentes

4.2 Procedimento Experimental

5 Resultados e Discussão

6 Conclusões