

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP) de acordo com ISBD
Sistema de Bibliotecas da Universidade Federal do Pará
Gerada automaticamente pelo módulo Ficat, mediante os dados fornecidos pelo(a) autor(a)

M321a Marcon, Davi Josué.
 Análise genômica de bactérias potencialmente produtoras de
 antimicrobianos isoladas do Parque Estadal Utinga, Pará / Davi
 Josué Marcon. — 2022.
 40 f. : il. color.

 Orientador(a): Prof. Dr. Rafael Azevedo Baraúna
 Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação) - Universidade
 Federal do Pará, Instituto de Ciências Biológicas, Faculdade de
 Biotecnologia, Belém, 2022.

 1. Bactérias. 2. Potencial biotecnológico. 3. Gênômica. 4.
 Predição computacional. I. Título.

CDD 579.135
