

Dados Internacionais de Catalogação-na-Publicação (CIP)  
Sistema de Bibliotecas da UFPA

---

F311s Feitosa, Renan da Silva

Síntese e caracterização de hidróxido duplo lamelar do sistema Zn/Al-[CO<sub>3</sub>] e sua aplicação na adsorção de nitrato/ Renan da Silva Feitosa; Orientador: José Augusto Martins Corrêa – 2013

44 f.; il

Trabalho de Conclusão de Curso (graduação em geologia) – Universidade Federal do Pará, Instituto de Geociências, Faculdade de Geologia, Belém, 2013.

1.Adsorção. 2. Hidróxido duplo lamelar. 3. Nitrato. I.Corrêa, José Augusto Martins, *orient.* II. Universidade Federal do Pará. III. Título.

CDD 20<sup>a</sup> ed.:541.33

---