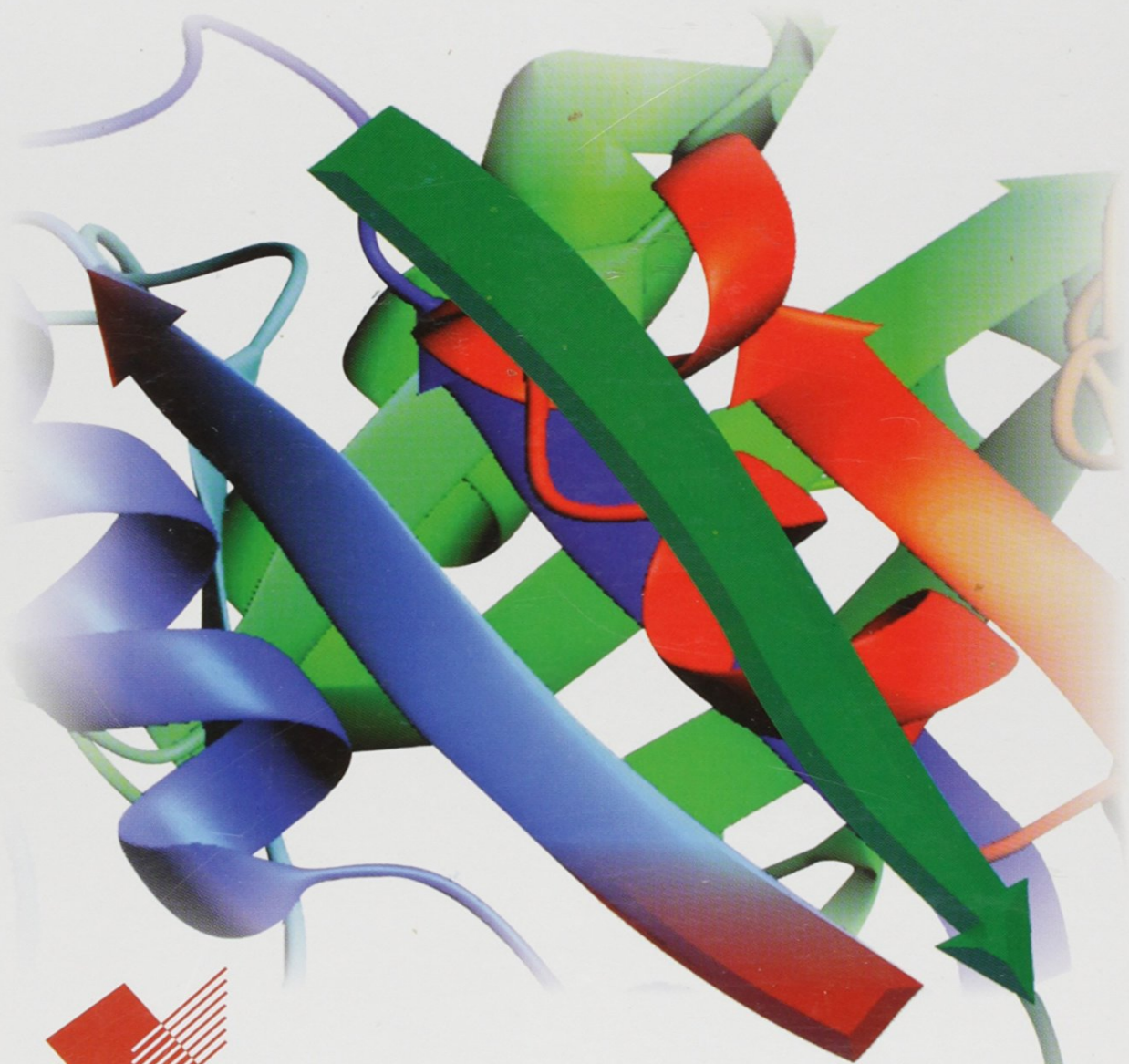


Bioquímica de Proteínas

Fundamentos Estruturais e Funcionais




EDITORA
UFV

Maria Cristina Baracat-Pereira
Editora

Resumo de Bioquímica de Proteínas. Fundamentos Estruturais e Funcionais

Conhecer as características estruturas e funcionais de proteínas biologicamente ativas é uma necessidade quando se investigam os eventos das ciências da vida, incluindo a seleção de moléculas proteicas e as condições de trabalho para desenvolver produtos biotecnológicos com o uso de proteínas.

A proteômica constitui valiosa ferramenta de auxílio à genômica funcional, visando ao entendimento da biologia dos sistemas. Em face da carência de literatura específica, esta obra oferece ao leitor – seja estudante, seja profissional de diferentes áreas das ciências da vida – informações bioquímicas sobre a síntese, composição, características estruturais, funcionais e energéticas da proteína para fins científicos e, ou, biotecnológicos.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)