

[Đăng nhập](#)

[English Tiếng Việt](#)

- [Trang chủ Dspace](#)
- →
- [Giáo trình - Tài liệu tham khảo \(Textbooks & Reference books\)](#)
- →
- [500. Khoa học tự nhiên & Toán học \(Natural sciences & Mathematics\)](#)
- →
- [Hóa học \(Chemistry\)](#)
- →
- [Hiển thị tài liệu](#)

JavaScript is disabled for your browser. Some features of this site may not work without it.

# Biochemical Pathways: An Atlas of Biochemistry and Molecular Biology, Second Edition.

Michal, Gerhard; Schomburg, Dietmar

Định danh: [http://115.78.239.30:8080/dspace/handle/DNULIB\\_52011/3883](http://115.78.239.30:8080/dspace/handle/DNULIB_52011/3883)

Năm xuất bản: 2012

## Tóm tắt:

Biochemical Pathways examines the biochemistry of bacteria, plants, and animals. It offers a quick overview of the metabolic sequences in biochemical pathways, the chemistry and enzymology of conversions, the regulation of turnover, the expression of genes, the immunological interactions, and the metabolic background of health disorders. A standard set of conventions is used in all illustrations, enabling readers to easily gather information and compare the key elements of different biochemical pathways. For both quick and in-depth understanding, the book uses a combination of: \* Illustrations integrating many different features of the reactions and their interrelationships; \* Tables listing the important system components and their function; \* Text supplementing and expanding on the illustrated facts.

## Mô tả:

412p.

[Hiển thị đầy đủ biểu ghi](#)

## Các tập tin trong tài liệu này

Tên tập tin: biochemical\_pathw ...

Dung lượng: 42.54Mb

Định dạng: PDF

## Tài liệu này xuất hiện trong Bộ sưu tập

- [Hóa học \(Chemistry\)](#) [389]

## Tìm trong Tài nguyên Thông tin

Tra Tìm

🔍 Tìm trong Tài nguyên Thông tin

[Tìm nâng cao](#)

## Duyệt theo

### • Toàn bộ Tài nguyên Thông tin

- o [Nguồn Tài nguyên thông tin.](#)
- o [Năm xuất bản](#)
- o [Tác giả](#)
- o [Nhan đề](#)
- o [Chủ đề](#)

### • Trong Bộ sưu tập

- o [Năm xuất bản](#)
- o [Tác giả](#)
- o [Nhan đề](#)
- o [Chủ đề](#)

## Tài khoản

- [Đăng nhập](#)
- [Đăng ký](#)

[Trung tâm Thông tin - Thư viện \\* Trường ĐH Gia Định](#) - © Copyright 2012 - 2017 [DSpace V. 5.3](#)

[Liên hệ](#) | [Gửi phản hồi](#)